



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 85]

No. 85]

नई दिल्ली, सोमवार, मार्च 31, 2003/चैत्र 10, 1925

NEW DELHI, MONDAY, MARCH 31, 2003/CHAITRA 10, 1925

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 31 मार्च, 2003

सं. 03 (आर ई-03)/2002-2007

फा. सं. 01/87/44/00001/एएम-03/डीईएस-VIII.-यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002-2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएंगे।

4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं० क 3149 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ख” के अनुसार क्रम सं० क-3150 से क-3173 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं० ग-1872 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ग” के अनुसार क्रम सं० ग 1873 से ग 1886 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

खाद्य उत्पाद

क्रम सं० ड.-110 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “घ” के अनुसार क्रम सं० ड.-111 के रूप में एक नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी ।

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं० ज-527 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ड.” के अनुसार क्रम सं० ज-528 से ज-531 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

विविध उत्पाद

क्रम संख्या ट-155 पर वर्तमान प्रविष्टि के बाद इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “च” के अनुसार क्रम सं० ट-156 से ट-159 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है ।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना सं० 03

दिनांक: 31/03/2003

का अनुलग्नक 'क'

संशोधन/शुद्धियाँ

क्रमांक	पृष्ठ संख्या	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1.	12 13	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 35	क्रमांक-2 की आयात मद का विवरण मात्रा सहित संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “2. पेरासेटिक एसिड - 1.50 किग्रा. या 2(i) एसटिक एसिड - 1.50 किग्रा. (ii) हाइड्रोजन पेरोक्सापाइड- 0.634 किग्रा.”
2.	49	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 251	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “गुआफिनसिन बीपी/यूएसपी/इपी”
3.	49	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 252	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “गुआफिनसिन बीपी/यूएसपी/इपी”
4.	108	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 764	इस प्रतिविष्ट के मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:-

क्रमांक	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क764	अर्थो एनीसीडीन	1 किग्रा.	1. अर्थो निट्रो क्लोरो बेंजिन या बेंजिन	1.45 किग्रा. 0.813 किग्रा.

5.	108	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 765	क्रमांक - 1 की आयात मद की मात्रा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ी जाएगी :- “1.45 किग्रा. की जगह 1.32 किग्रा.”
6.	109	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 771	इस प्रविष्टि का मानदंड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 771	पैदा एमिनो एजोब्रेंजिन 4-सल्फोनिक एसिड	1 किग्रा.	1. एनीलिन आयल या (क) एनीलिन आयल (ख) सल्फेनिलिक एसिड 2. कास्टिक सोडा फ्लक्स 3. सोडियम निट्रिट	1.180 किग्रा. 0.580 किग्रा. 0.600 किग्रा. 0.310 किग्रा. 0.387 किग्रा.

7.	110	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 797	क्रमांक-4 की आयात मद का विवरण (मात्रा सहित) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "डिक्लोरोटोलूइन डी सी टी - 0.195 किग्रा."
8.	113	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 818	क्रमांक - 1(ग) की आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "डिक्लोन"
9.	143	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1037	निर्यात मद का विवरण—संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "ग्लास फाइबर रिफार्सड प्लास्टिक उत्पाद जिसमें वजन से 70% रेलेवेंट क्रमिक रेसिन और 30% ग्लास फाइबर (टैंक, वैसल, ग्रेटिंग्स, स्क्रबर्स, पाइपस् और डक्टिंग और उनकी फिटिंग्स आदि शामिल है।)"
10.	174	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1441	इस प्रविष्टि के मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1441	आर्थो फिनीलाइन डिआमाइन	1 किग्रा.	1. आर्थो निट्रो बेजिन 2. कास्टिक सोडा फ्लेक्स 3. सल्फर लम्पस्	1.6 किग्रा. 1.53 किग्रा. 1.10 किग्रा.

11.	184	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1540	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- "प्रिटिंग इंक ब्लैक जिसमें पिगमेंट 25.4 प्रतिशत सालिडरेसिन 28.3 प्रतिशत है।"
-----	-----	---	---

12.	184	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1541	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “प्रिटिंग इंक साईन जिसमें पिगमेंट 15.6 प्रतिशत सालिडरेसिन 37.8 प्रतिशत है ।”
-----	-----	---	---

13.	184	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1542	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “प्रिटिंग इंक मैगेन्टा जिसमें पिगमेंट 15.6 प्रतिशत सालिडरेसिन 39.7 प्रतिशत है ।”
-----	-----	---	---

14.	184	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1543	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “प्रिटिंग इंक यैलो जिसमें पिगमेंट 12.76 प्रतिशत सालिडरेसिन 38.7 प्रतिशत है ।”
-----	-----	---	--

15.	199	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1659	इस प्रविष्टि के मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	---

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1659	ट्रिजोफोस टेक्नीकल (70%)	1 किग्रा.	1. फिनाइल हाइड्रेजाइन फ्री बेस या फिनाइल हाइड्रेजाइन सल्फर 2. ओ ओ डीइथाइल थिओफास्फोरिक क्लोराइड 3. फार्मिक एसिड 4. आथेइक्सिलिन या साल्वेंट नेप्था	0.370 किग्रा. 0.490 किग्रा. 0.480 किग्रा. 0.200 किग्रा. 0.500 किग्रा. 0.28 किग्रा.

16.	204	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1677	इस प्रविष्टि के मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	---

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1677	कन्वेयर और एलीवेटर टैक्सटाइल बेल्टिंग (सामान्य उद्देश्य) के संगत प्राकृतिक/ कृत्रिम रबड़	1 किग्रा.	1. कृत्रिम यार्न पॉलीस्टर/नायलोन यार्न - 840 डेनाइट और अधिक या कृत्रिम फैब्रिक/फैब्रिक पॉलीस्टर/ नायलोन फैब्रिक 840 डेनायर और अधिक 2. कृत्रिम रबर/पी बी आर/रेलेवन्ट ग्रेड एस बी आर 3. कार्बन काला/प्रेसिपिटेटेड सिलिका (गैर-ब्लाक बेल्स, प्रेसिपिटेटेड सिलिका को कार्बन काला की बजाय अनुमत किया जाए) 4. रबड़ रसायन अर्थात् एंटी आक्सीडेंट, एक्सीलेटर, रिट्रेडर, पेप्टिजर 5. विविध रसायन अर्थात् माइक्रोक्राइस्टलीन वेक्स, साफ्टनर, स्टेरिक एसिड, प्रोसेस ऐड्स, बॉडिंग/कपलिंग एजेंट्स, टेकिफायर, सिंथेटिक रेसिन, एक्टिवेटर, प्लास्टि साइज और डिप रसायन (रिसोरसिनोल को छोड़कर)	निर्यात मद का 1.10 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात मद का 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात मद का 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश 0.2 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.03 किग्रा.

17.	211	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1720	इस प्रविष्टि के मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	---

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1720	एल्युमिनियम कोर सहित/ रहित सिंथेटिक रबड़ कोट्स	100 किग्रा.	1. एल्युमिनियम ट्यूबे 2. सिंथेटिक नाइट्रिल रबड़/ एक्रिलोनाइट्रिल बुटाडीन रबड़ 3. फिलर (सिलिका/लेजेटिन/कार्बन ब्लेक) 4. जिंक आक्साइड 5. सल्फर 6. टिटैनियम डिआक्साइड 7. रबड़ रसायन जैसे लुब्रीकेंट, एक्सीलेटर, एंटी आक्सीडेंट और एंटीस्टेटिक ऐजेंट (एंटी आक्सीडेंट रसायन के 50% से अधिक नहीं होना चाहिए) 8. प्लास्टि साइजर/रेलेवेंट रेजिन	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 73 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 23 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 6 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 6 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 3 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 4 किग्रा./100 किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में रबड़ कम्पाउंड का 19 किग्रा./100 किग्रा. अंश

18.	238	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1853	इस प्रविष्टि के मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	--	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1853	रेयन टायर कोर्ड/फेब्रिक डिम्पड	1 किग्रा.	1. वुड पल्प रेयन ग्रेड 2. कास्टिक सोडा 3. आल्बो प्लास्ट यार्न 4. जिं इलैक्ट्रोलाइट 99.95% शुद्धता 5. डिमेथिल एमिन 6. एथो आक्सीलेटेड फिनोल 7. पोलिएथिलीन ग्लाइकोल 8. फिल्टर पेपर वी-ii 9. फिल्टर पेपर एफ-2 10. स्पिन फिनिश 11. सल्फर 12. फोर्मलडि डाइड 13. रिसोर्सिनोल 14. लेटेक्स वी पी 107	1.153 किग्रा. 1.029 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.027 किग्रा. 26.648 ग्राम 11.157 ग्राम 15.707 ग्राम 1.516 ग्राम 0.600 ग्राम 7.041 ग्राम 0.920 किग्रा. 0.008 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.045 किग्रा.

19.	238	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1854	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदंड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1854	रेयन टायर कोर्ड/ किग्रा. फेब्रिक या रेयन टायर कोर्ड फेब्रिक	1 किग्रा.	1. वुड पल्प रेयन ग्रेड 2. कास्टिक सोडा 3. आल्बो प्लास्ट यार्न 4. जिंक इलैक्ट्रोलाइट 99.95% शुद्धता 5. डिमेथिल एमिन 6. एथो आक्सीलेटेड फिनोल 7. पोलि एथिलीन ग्लाइकोल 8. फिल्टर पेपर वी-ii 9. फिल्टर पेपर एफ-2, एफ-7 10. स्पिन फिनिश ऑयल 11. सल्फर	1.131 किग्रा. 1.009 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.026 किग्रा. 26.125 ग्राम 10.939 ग्राम 15.399 ग्राम 1.487 ग्राम 0.600 ग्राम 6.903 ग्राम 0.902 किग्रा.

20.	238	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1856	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदंड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	--

क 1856	रेयन टायर यार्न	1 किग्रा.	1. बुड पल्प रेयन ग्रेड 2. कास्टिक सोडा 3. जिक इलैक्ट्रोलाइट 99.95% शुद्धता 4. डिमैथिल एमिन 5. एथो आक्सीलेटेड फिनोल 6. पोलि एथिलीन ग्लाइकोल 7. फिल्टर पेपर बी-ii 8. फिल्टर पेपर एफ-2, एफ-7 9. स्पिन फिनिश ऑयल 10. सल्फर	1.070 किग्रा. 0.950 किग्रा. 0.020 किग्रा. 24.600 ग्राम 10.300 ग्राम 14.350 ग्राम 0.700 ग्राम 0.420 ग्राम 4.123 ग्राम 0.628 ग्राम
--------	-----------------	--------------	---	---

21.	246	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1919	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदंड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1919	2 एमिनो 6 पिकोलीन	1 किग्रा.	1. सोडियम मेटल 2. अल्फा पिकोलीन या 2.क) डिनेचर्ड एथिल अल्कोहल 2.ख) एल्मिना सिलिका केटेलिस्ट	0.453 किग्रा. 1.290 किग्रा. 5.103 किग्रा. 0.060 किग्रा.

22.	304	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2365	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदंड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	---	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क2365	एसिड ब्लेक 194 (डाई अंश 100 प्रतिशत)	1 किग्रा	1. 6-नाइट्रो 1 डाइजो 2- नैफ्थॉल 4- सल्फोनिक एसिड या 1.क) बीटा नैफ्थाल ख) सोडियम नाइट्रेट 2. बीटा नैफ्थाल 3. सेलिसाइलिक एसिड	0.641 किग्रा. 0.448 किग्रा 0.410 किग्रा 0.313 किग्रा 0.150 किग्रा

23.	315	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2454	क्र.सं० 2 और 6 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "2. मेटा ब्रोमो एमिलिन या एन-ब्रोमो एनिसोल "6. 1,4-डाइआक्सीन"
-----	-----	---	---

24.	320	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2500	क्र.सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "1. प्लेन पोलिऐस्टर फिल्म - 0.24 किग्रा (24 माइक्रॉन) या प्लेन पोलिऐस्टर फिल्म - 0.12 किग्रा (12 माइक्रॉन)"
-----	-----	---	---

25.	325	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2528	क्र.सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "1. रिफिनोल लिनसीड ऑयल" "2. आइसो फ्थालिक एसिड"
26.	340	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2688	निर्यात मद के विवरण को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- "लाइट एन्डस (एल ई) अर्थात् सी 3, सी 4"

			हाइड्रोकार्बन्स और इसके मिश्रणों को छोड़ कर नाफ्थ, मोटर स्प्रिट, गोसोलिन सोलवेन्ट्स, रिफोर्मेट, हेक्सेन टी ए एम ई”
27.	341	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2689	निर्यात मद के विवरण को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “मिडल डाइटलिएट्स (एम डी) अर्थात् ए टी एफ, एस के ओ, एच एस डी, गेस आयल, एम टी ओ, एल ए बी एफ एस, ए आर ओ एम ई एक्स, जे बी ओ, एल डी ओ, वी जी ओ, सोलवेन्ट्स ”
28.	341	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2690	निर्यात मद के विवरण को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “ हेवी एण्ड्स (एच ई) अर्थात् एफ ओ, फर्नेस आयल, फ्यूल आयल, एल एस एच एस, एच पी एस, पुक, अस्फाल्ट, पेट्रोलियम बिटुमेन, रॉ पेट्रोलियम कोक औरकेलसाइंड पेट्रोलियम कोक, स्लाक वेक्स, पेराफिन वेक्स, माइक्रो क्रस्टिस्टालिन वेक्स, सी बी एफ एस, पी आर ओ, सल्फर”
29.	4	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2691 (सार्वजनिक सूचना सं. 61 दिनांक 03/02/2003 द्वारा अधिसूचित)	क 2691 पर सिओन के नीचे की टिप्पणी को हटा दिया गया है।
30.	4	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2692 (सार्वजनिक सूचना सं. 61 दिनांक 03/02/2003 द्वारा अधिसूचित)	क 2692 पर सिओन के नीचे की टिप्पणी को हटा दिया गया है।
31.	5	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2693 (सार्वजनिक सूचना सं. 61 दिनांक 03/02/2003 द्वारा अधिसूचित)	क 2693 पर सिओन के नीचे की टिप्पणी को हटा दिया गया है।

32.	342	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2704	1. क्र.सं0 2 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "सोयाबीन ऑयल" 2. क्र.सं0 3 और 5 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "3. टैक्सानोल आइसोबुटाइरेट" "5. फिनोल मोडिफाइड रेजिन ईस्टर"
33.	347	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2740	क्र.सं0 6 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "पैरा आक्टाइल फिनोल"
34.	348	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2749	क्र.सं0 3 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "पैरा टेरिटरी बुटाइल फिनोल"
35.	350	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2762	क्र.सं0 6 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "बिस फिनोल - ए"
36.		रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2797	क्र.सं0 7 पर आयात मद के विवरण (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "एन-ब्यूटाइल लिथियम - 3.00 किग्रा (हेक्सेन में 15 प्रतिशत)"
37.	356	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2612	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "एबजोरबड टैटनस वेक्सीन बी पी/टैटनस आक्साईड वेक्सीन एबजोरबड 0.5 मिली. - सिंगल डोज"

38.	360	रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2844	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “प्रिटिड इंक वाईकल जेल सोलिड अंश 64- 68%”
39	362	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2868	क्रम सं० 2 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन लिए बिना) को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जायेगा:- “ आइसोपथलिक एसिड”
40.		रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2931	क्रम सं. 6 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “2.03 किग्रा/किग्रा”
41.	15	रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2981 (सार्वजनिक सूचना सं. 15 दिनांक 04-06-2002 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं. 5 पर आयात मद के विवरण (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “5. एन-ब्यूटाइल लिथियम - 3.40 किग्रा (हेक्सेन में 15 प्रतिशत)”
42	40	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3064 (सार्वजनिक सूचना संख्या 44, तारीख 18.10.2002 द्वारा अधिसूचित) .	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जायेगा:- “ चोकलेट ब्राउन सच टी” (फूड ब्राउन 3) (सी आई सं० 20285) (डाई कान्टेन्ट 85 प्रतिशत)
43	21	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3094 (सार्वजनिक सूचना संख्या 46, तारीख 06.11.2002 द्वारा अधिसूचित) .	क्रम सं० 3 और 4 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जायेगा:- “ 0.50 किग्रा के बजाय 0.62 किग्रा” “1.10 किग्रा के बजाय 1.50 किग्रा ”
44	23	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3103 (सार्वजनिक सूचना संख्या 46, तारीख 06.11.2002 द्वारा अधिसूचित) .	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जायेगा:- “ निकल केटालिस्ट कंटेनिंग एन आई - 23.0 +/-1%, हाइड्रोजनेटिड वेजिटेबल आयल - 60 +/-2%”
45.	482	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं. ग 27	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “अल्युमिनियम के पार्ट्स/कम्पोनेंट्स सहित प्रेशर

			डाइ कास्ट आस्टिकल्स”
46	546	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 324	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/कायल ”
47.	547	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 325	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
48	547	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 326	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
49	547	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 327	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
50	548	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 328	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
51	548	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 329	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स /कायल ”
52	548	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 330	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:-

			“ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स /कायल ”
53	549	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 331	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
54	549	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 332	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स /कायल ”
55	549	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 333	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
56	550	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 334	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स /कायल ”
57	550	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 335	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में कोई परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा:- “ सी. आर जी ओ स्टील शीट्स/ कायल ”
58	8	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 474 (सार्वजनिक सूचना संख्या 46, तारीख 06.11.2002 द्वारा अधिसूचित) .	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा सहित) .को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जायेगा:- “ माइल्ड स्टील - कोल्ड राल्ड 1.006 किग्रा वाइड काइल ” (ब्लेक प्लेट इन कोइल)
59	587 589	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 482	1. क्रम सं० 18 पर आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित को मात्रा सहित जोड़ा जायेगा:- 3 (ii)(xix) रिफेक्टरी ब्रिक्स/शेप्स और/या डेड बरन्ट/ सी वाटर/ - 9 किग्रा

			<p>ब्रिक्स/शेप्स के विनिर्माण के लिए आंतरिक प्रयोग हेतु फ्यूज्ड मेगनेसिया</p> <p>3 (ii)(xxi) मोनो लिपिक - 5 किग्रा रिफेक्टरी मामल कैस्टवाल्स बिकंग मास और रोमिंग मास और/अथवा डेड ब्रन्ट/शी वाटर। मानोलिपिक रिफेक्टरी के विनिर्माण के लिए प्रयुक्त कैप्टिव हेतु।</p> <p>3 (ii)(xxi) सिपेसियलिटी रिफैक्टरीज नामतः कन्टीन्यूलस कास्ट रिफैक्टरीज (जैसे साउडस मोले ब्लॉक स्टॉपर्स और उप-एन्ड्र नोजल्स) स्लाइड गेट रिफैक्टरीज, पोरस प्लग, निरकोन/जिरकॉनया नोलल्स और डुंडिश जोजल्स</p> <p>2 क्रम सं० 3 (iii) पर आयात मद (iii) (मात्रा सहित) को हटा दिया गया है।</p> <p>3 (ii)(xx) मोनोलिपिक - 5 किग्रा रिफेक्टरी नामतः कैस्टवाल्स बिकंग मास और रोमिंग मास और/अथवा डेड ब्रन्ट/शी वाटर। मानोलिपिक रिफेक्टरी के विनिर्माण के लिए प्रयुक्त हेतु मेगनेसिया ।</p> <p>3 (ii)(xxi) सिपेसियलिटी रिफैक्टरीज नामतः कन्टीन्यूलस कास्ट रिफैक्टरीज (जैसे साउडस मोले ब्लॉक स्टॉपर्स और उप-एन्ड्र नोजल्स) स्लाइड गेट रिफैक्टरीज, पोरस प्लग, निरकोन/जिरकॉनया नोलल्स और डुंडिश जोजल्स</p> <p>2 क्रम सं० 3 (iii) पर आयात मद (iii) (मात्रा सहित) को हटा दिया गया है।</p>
60	603 605	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं० ग 512	<p>1. क्रम सं० 3 (ii) एस पर आयात मद के (मात्रा सहित) विवरण के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा:-</p>

		<p>3 (ii) टी रिफेक्टरीज ब्रिक्स शेप्स - 9 किग्रा और/अथवा डेन्ड ब्रन्ट/ सेन वाटर विनिर्माण के लिए प्रयुक्त केपटिव हेतु फ्यूज्ड मैगनेसिया।</p> <p>3 (ii) यू. मोनोलियिक रिफेक्टरी -5 किग्रा नामतः कैस्टेबल्स, गर्मिंग मास एण्ड रोमिंग मास और/अथवा डेड ब्रन्ट/सी वाटर/ रिफेक्टरी के विनिर्माण फ्यूज्ड मैगनेसिया</p> <p>3 (ii) वी. सिपेसियली रिफेक्टरीज नामतः कन्टीन्यूअस बास्ट रिफेक्टरीज (जैसे साउडस, मोनो ब्लाक, स्टापर्स और सब-एन्ट्री लोजल्स) स्लाइडस गेट रिफेक्टरीज, पोरोउस प्लग जिकान/जिरकॉनी नाजल्स और टयूनिश नोजल्स।</p> <p>2. इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी - 3 को निम्न प्रकार प्रतिस्थापित किया जाएगा:-</p> <p>टिप्पणी-3 क्रमांक - 1 (ii) 3(ii) (ख) (1) (एल) (पी) (क्यू) (एस) की आयात मद और कन्टीन्यूअस कास्ट रिफेक्टरीज और दुनडस नोजक पर (5) पर स्टील इनगाटस ने निर्यात के मामले में अनुमत नहीं होगा।</p> <p>3. इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी संख्या-4 ठीक करके निम्ननुसार पढ़ा जाएगा:-</p> <p>टिप्पणी-4 क्रमांक - 1 (ii) 3(ii) (ग), (एम) और 3(iii) (क), (ख) रोल्ल्ड ब्लूमस/ विलेटस/स्लेब्स के मामले में अनुमत नहीं होगा तथापि, 3(iii) (5), के तहत 3(iii), (क), (ख) के स्थान पर कन्टीन्यूअस ब्लूमस कन्टीन्यूअस कास्ट रिफेक्टरीज और टयूनिश नोजल्स के निर्यात के मामले अनुमत होगा।</p> <p>4. क्रमांक-8(iii) (भांश सहित), पर आयात मद हटा दी जाएगी।</p>
--	--	--

61	626	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 594	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:-
----	-----	---------------------------------------	--

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 594	कार्बन/एलॉय स्टील, गीमलैस प्यूबस (कोल्ड फिनिश),	1 मि ट	कार्बन/ एलॉय स्टील राड/ ब्रास/विलेट या कार्बन स्टील समलेस मदर पाइप्स (हाटेफिनिश)	1.44 मि ट 1.20 मि ट

62	641	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 704	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:-
----	-----	---------------------------------------	--

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 704	एल पी जी सिलेंडर वाल्व या बिना वाल्व के	1 नग	वाल्व या ब्रास स्क्रैप	निबल से निबल निर्यात उत्पाद में 1.12 किग्रा/ किग्रा कन्टेन्ट
			2. एच आर एम एस शीट/ प्लेट्स या एच आर एम एस सेल्स	निर्यात उत्पाद में 1.35 किग्रा/ किग्रा कन्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.35 किग्रा/ किग्रा कन्टेन्ट
			3. एम एस राउण्ड बार्स	निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/ किग्रा कन्टेन्ट
			4. जिक इग्नोट	0.17 किग्रा प्रति सेलेण्डर
			5. विविध मदे: 3.5 एम एम और 0.8 एमएम गया के कोर्ट स्टील वायर	जहाज प्रर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 3 प्रतिशत

टिप्पण- 1 मद स. 1 तभी अनुमेय होगा जब सिलेण्डर का निर्यात वाल्व सहित किया गया हो।

टिप्पण- 2 जिक इग्नोट तभी अनुमेय होगा जब सिलेण्डर का निर्यात जिक कोटिंग के साथ किया गया हो।

टिप्पण- 3 डिब्बा बन्द सामान का निर्यात पैकिंग नीति के अधीन अनुमेय होगा।

63	641	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 706	क्रमांक-3 (मात्रा सहित), की आयात मद के विवरण के बाद निम्न को जोड़ा जाएगा:-	
			4. ग्रे/पल्प बोर्ड (फर्नीचर ग्रेड) 5. पावडर पेंट (सालिड बेसड) - 6. रेलेवेंट पी वी सी फैनिक्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 कि०/कि० अंश।

			7. सम्बद्ध पीयू फोम	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश
			8. सम्बद्ध सिंथेटिक फैब्रिक (पालिएस्टर आधारित)	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश
टिप्पणी: केवल पावडर पेंट कोटिंग वाले फर्नीचर के लिए पावडर पेंट (सालिड आधारित) का आयात 1.05 किग्रा०/प्रति किग्रा० की दर से अनुमत होगा ।				

नोट: पावडर पेन्ट पेन्टर कोटिंग वाले फर्नीचर के लिए 1.05 किग्रा/किग्रा अनुमत होगा।

64	653	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 797	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:-
----	-----	---------------------------------------	--

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा .
क 797	सिमलैस स्टील पाप्स व ट्युबस स्टेनलैस स्टील को छोड़कर	1.0 किग्रा अंश	1 एलौप/नान एलॉय स्टील/बिलेट्स/ राउन्ड्स/ बार	1.20 किग्रा

65	657	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 828	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:- “स्टेनलैस स्टील प्रेसर कुकर कापर बाटम/कैपसूल्ड बाटमख, सौन्डविच बाटम, विभिन्न साइज के ।”
----	-----	---------------------------------------	--

66	692	इंजिनियरी उत्पाद क्र०सं०. ग 978	क्र०सं० 3 पर आयात मद का ब्यौरा संशोधित कर (मात्रा में बिना परिवर्तन के) निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “ अन्य मद नामत: अल्युमिनियम पावडर, ब्रास चिप्स, ब्रास पावडर एकिलोनाइट्रल बूटडिन रबर/नाइट्रल बूटील रबर, कापर पावडर, बांडिंग एडेसिव ”
----	-----	------------------------------------	---

67	692	इंजिनियरी उत्पाद क्र०सं०. ग 980	क्र०सं० 3 पर आयात मद का ब्यौरा संशोधित कर (मात्रा में बिना परिवर्तन के) निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “ अन्य मद नामतः अल्युमिनियम पावडर, ब्रास चिप्स, ब्रास पावडर एक्रिलोनाइड्रूल बूटडिन रबर/नाइड्रूल बूटील रबर, कापर पावडर, बांडिंग एडेसिव ”
----	-----	------------------------------------	---

68	692	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 981	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:-
----	-----	---------------------------------------	--

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 981	एसबेसटस माउलडेड नान मैटलिक ब्रेक लाईनिया	1 किग्रा	1. फिनल फार्मलउहाइड रेजिन	0.25 किग्रा
			2. एसबेसेस्स रॉ अलग अलग ग्रेड में। एसबेसेस्स यार्न	0.70
			3. अन्य मदे जैसे कि एल्युमिनियम पाउडर ब्रास पीप्स ब्रास पाउडर निट्राईल बुटाइल रबर/ कापर पाउडर बान्डिंग एडेहसिब	निर्यात के एफ ओ बी मूल्य के 5 प्रतिशत से अधिक न हो
			4. विविध मदे: ग्राइन्डिंग व्हील्स (डायमन्ड/ एवरेसिव) इलेक्ट्रोमैटलिक स्लिटिंग सौज, कारबाइड टिलिजिंग साल्यूसन एनलैस एमरी बैल्टस	निर्यात के एफ ओ बी मूल्य के 3 प्रतिशत तक

69	693	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 982	इस प्रविष्टि द्वारा कवर प्रविष्टि निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगी:-
----	-----	---------------------------------------	--

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 982	एसबेसटस माउलडेड नान मैटलिक क्लब फैलिंग	1 किग्रा	1. फिनाल फार्मालाडिहाइड यूजिन	0.24 किग्रा
			2. अलग अलग ग्रेड में एस बैसटस रा/ एसबैसटस यार्न	0.70

		<p>3. अन्य मदों नामतः एल्युमिनियम पावडर, ब्रास चिप्स, ब्रास पावडर, नाइट्रिल बूटील रबर/कापर पावडर, बाण्डिंग एडेसिव</p> <p>4. विविध मदों ग्राइडिंग व्हील्स (डायमण्ड/एब्रेसिव), इलेक्ट्रोमेटैलिक स्लिटिंग सा, कार्बाइड टिप्स मोल्ड रिलीजिंग सलूसन, इण्डलेस एमरी बेल्स ।</p>	<p>निर्यात के रेत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक</p> <p>निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक</p>
--	--	--	---

70.	12	<p><u>इंजिनियरी उत्पाद</u> क्र०सं०. ग 1058 (सार्वजनिक सूचना सं० 67 दि०. 01/02/2002 द्वारा अधिसूचित)</p>	<p>क्र०सं०. 1 और 2 पर आयात मदों के ब्यौरों का मात्रा सहित संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:-</p> <p>1. क) शुद्ध लेड - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>ख) एण्टिमनी - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>ग) लेड कैल्सियम एलाय अथवा - निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>1. क) शुद्ध लेड - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>ख) एण्टिमोनियल लेड एलाय - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>2 बैटरी सेपारेटर्स - निबल से निबल</p> <p>अथवा</p> <p>2 बैटरी सेपारेटर्स के रोल्स - निर्यात उत्पाद में 1.05 वर्ग मीटर/वर्ग मी०</p> <p>अथवा</p> <p>2(क) सिंथेटिक पल्प पोरस पेपर शीट - निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>अथवा</p> <p>(क) पालीएथिलीन शीट - निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा०/किग्रा० अंश</p> <p>(ख) एसिड रेसिस्टेंट ग्लास - निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा०/किग्रा० अंश</p>
-----	----	---	---

		(ग) नाइट्रूल रबर आधारित ग्लू	- निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा०/किग्रा० अंश
--	--	---------------------------------	--

71.	741	इंजिनियरी उत्पाद क्र०सं०. ग 1176	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा ।
-----	-----	-------------------------------------	---

क्र०सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1176	कापर और कापर एलाय (ब्रास, ब्रॉज, कुप्रो निकल, निकल सिल्वर सहित) एक्टूडेड और ड्रान हालो सेक्सन जैसे पाईप और ट्यूब	1 किग्रा.	1. कापर स्क्रेप अथवा कापर कैथोड/ कापर वायर बार्स अथवा कापर बिलेट्स 2. एलायिंग तत्व जैसे जिक, लेड, टिन, निकल, एल्युमिनियम आदि	निर्यात उत्पाद में 1.09 किग्रा०/किग्रा० अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा०/किग्रा० अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा०/किग्रा० अंश

72.	746	इंजिनियरी उत्पाद क्र०सं०. ग 1215	क्र०सं० 3 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “एक्रिलोनाइट्रूल बूटाडिन रबर/नाइट्रिल बूटील रबर,”
-----	-----	-------------------------------------	--

73.	781	इंजिनियरी उत्पाद क्र०सं०. ग 1385	1. क्र०सं० 2 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “एण्टिमोनियल लेड एलाय, सम्बद्ध ग्रेड के” 2. क्र०सं० 4 पर आयात मद के बाद, निम्नलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जायेगा:- “5. ट्यूबलर बैग्स - निवल से निवल 6. कार्क पावडर - निवल से निवल”
-----	-----	-------------------------------------	---

74	832	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 1594	आयात मद के ब्यौरे के बाद क्र. सं. 6 पर निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मदों (मात्रा सहित) जोड़ा जायेगा:-	
			7. लाक पिन 8. गार्ड लाक प्लेट 9. लाक प्लेट्स 10. की 11. कैप 12. कीटैग 13. गास्केट	2 नग 2 नग 18 नग 2 नग ना 1 नग 2 नग
			2. इस प्रविष्टि के नीचे निम्नानुसार एक पाद टिप्पणी जोड़ी जायेगी। टिप्पणी: कम्पोनेन्ट्स की निवल से निवल आधार पर अनुमति दी जायेगी जिसे फर्म को निर्यात उत्पाद में गणना करनी होगी।	
75	835	ग 1613	क्र.सं. 1 और 2 पर आयात मदों के ब्यौरे को (मात्रा सहित) निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा:-	
			1. टंगस्टन कार्बाइड मिश्रित पावडर अथवा 1. क. टंगस्टन कार्बाइड पावडर 99.5 प्रतिशत न्यूनतम शान्दता ख. टटैलियम कार्बाइड ग. टटैलियम नायोबियम कार्बाइड 70/30 प्रतिशत घ. कोबाल्ट मेटल 98.8 प्रतिशत न्यूनतम ड. टंगस्टन टिटैनियम कार्बाइड 50/50 प्रतिशत	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
			2. पैकिंग सामग्री	पैकिंग नीति के अनुसार

76	843	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 1650	आयात मद के ब्यौरे के बाद क्र. सं. 7 पर, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मदों (मात्रा सहित) जोड़ा जायेगा:-																																		
			<table><tr><td>8. स्टील बाल</td><td>2 नग</td></tr><tr><td>9. काक पिन</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>10. कैप</td><td>2 नग</td></tr><tr><td>11. लैच</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>12. लाक प्लेट</td><td>10 नग या 13 नग</td></tr><tr><td>13. की मोटन्डेड</td><td>1 नग या 2 नग</td></tr><tr><td>14. टैगकी</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>15. कैप स्टेटर</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>16. स्टेटर</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>17. कैम</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>18. टर्मिनल</td><td>5 नग</td></tr><tr><td>19. हाउसिंग</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>20. प्लेट स्प्रिंग</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>21. स्लाईड</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>22. कैप आउटर</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>23. स्प्रिंग डावेल स्माल</td><td>1 नग</td></tr><tr><td>24. स्प्रिंग डावेल स्माल</td><td>1 नग</td></tr></table>	8. स्टील बाल	2 नग	9. काक पिन	1 नग	10. कैप	2 नग	11. लैच	1 नग	12. लाक प्लेट	10 नग या 13 नग	13. की मोटन्डेड	1 नग या 2 नग	14. टैगकी	1 नग	15. कैप स्टेटर	1 नग	16. स्टेटर	1 नग	17. कैम	1 नग	18. टर्मिनल	5 नग	19. हाउसिंग	1 नग	20. प्लेट स्प्रिंग	1 नग	21. स्लाईड	1 नग	22. कैप आउटर	1 नग	23. स्प्रिंग डावेल स्माल	1 नग	24. स्प्रिंग डावेल स्माल	1 नग
8. स्टील बाल	2 नग																																				
9. काक पिन	1 नग																																				
10. कैप	2 नग																																				
11. लैच	1 नग																																				
12. लाक प्लेट	10 नग या 13 नग																																				
13. की मोटन्डेड	1 नग या 2 नग																																				
14. टैगकी	1 नग																																				
15. कैप स्टेटर	1 नग																																				
16. स्टेटर	1 नग																																				
17. कैम	1 नग																																				
18. टर्मिनल	5 नग																																				
19. हाउसिंग	1 नग																																				
20. प्लेट स्प्रिंग	1 नग																																				
21. स्लाईड	1 नग																																				
22. कैप आउटर	1 नग																																				
23. स्प्रिंग डावेल स्माल	1 नग																																				
24. स्प्रिंग डावेल स्माल	1 नग																																				
			2. इस प्रविष्टि के नीचे एक पाद टिप्पणी निम्नानुसार जोड़ी जायेगी।																																		

टिप्पणी: कम्पोनेन्ट्स की निवल से निवल आधार पर अनुमति दी जायेगी जिसका फर्म, निर्यात
उत्पाद में हिसाब रखेगा।

77	869	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 1737	निर्यात मदों के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- रेगुलर बाडी 165 किग्रा, कवर 100 किग्रा, हुक्स 6.2 किग्रा के बने हुए सी के डी कन्डीसन में 20/ 22 मिमी. काम्पैक्ट रेगुलेटर सभी जिक आइकास्टिंग के बने तथा अन्य कम्पोनेन्ट्स
----	-----	--	--

78	869	इंजीनियरी उत्पाद क्रम संख्या ग-1738	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “कप्लिंग 137.8 किग्रा. हुक्स 8.784 किग्रा. के बने 20/22 मिमी. कप्लिंग वर्टिकल/हारिजान्तल, सभी जिक डाई कार्टिंग एलाय के बने हुए तथा अन्य कम्पोनेन्ट्स”
79	19	इंजीनियरी उत्पाद क्रम संख्या ग- 1832 (सार्वजनिक सूचना सं० 52 दिनांक 5.12.2002 के तहत अधिसूचित)	1. निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “क्रोम/निकल प्लेटेड वायर व्हील सभ् तरह के कारों के लिए” 2. क्रम सं० 1 पर आयात मद के ब्यौरे को (मात्रा में बिनापरिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “रिम के लिए एच आर शीट/वाईड काइल” 3. क्रम सं० 5 और 6 पर आयात मद की मात्रा को ठीक कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा: “निर्यात उत्पाद के 0.30 किग्रा./प्रति नग” “निर्यात उत्पाद के 0.30 किग्रा./प्रति नग”
80	24	इंजीनियरी उत्पाद क्रम संख्या ग- 1868 (सार्वजनिक सूचना सं० 66 दिनांक 4.12.2002 के तहत अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में सम्मिलित मानदण्ड निम्न द्वारा प्रतिस्थापित किये जाएंगे :-

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1868	इलेक्ट्रिक स्टोरेज वाटर हीटर	1 नग	1. आउटर बाडी के लिए पालीप्रोपीलीन 2. हीटिंग एलीमेण्ट 3. पालीआल रेजिन	निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा./किग्रा. अंश 1 नग निर्यात उत्पाद में पी यू

			4. आइसोसाइनेट हार्डनर	फोम का 0.408 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. थर्मोस्टेट	निर्यात उत्पाद में 0.612 कग्रा./किग्रा. पू यी फोम का अंश
			6. सेफ्टी वाल्व	1 नग
			7. सम्बद्ध ग्रेड के एस एस शीट/वाईड काइल/स्ट्रिप्स	1 नग
			8. नट और बोल्ट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश
			9. कापर शीट	निवल से निवल
				निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश

टिप्पणी उपरोक्त के अतिरिक्त कम्पोनेन्ट सार्वजनिक सूचना संख्या 46 (आर. ई. 02) 2000-2007 दिनांक 06.11.2002 के तहत अधिसूचित इंजीनियरी समूह के सामान्य टिप्पणी:4 के अनुसार अनुमत होंगी।

81	11	खाद्य उत्पाद क्र.सं.-ड.32 (सार्वजनिक सूचना सं0 46 दिनांक 6.11.2002 के तहत अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा और उक्त उत्पाद के लिए एक नई प्रविष्टि क्रम सं0 ड.-111 पर जोड़ी जाएगी।
82	963	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-15	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा।

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-15	एडिटिव मास्टर बैचेज	1 किग्रा.	1. सम्बद्ध पालीमर्स जैसे पालीएथिलीन, पालीप्रापीलीन, पालीस्ट्रीन, पालीएस्टर (पी ई टी/पी बी टी), ई वी ए उत्पाद	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश

			2. निर्यात के भार से 20 प्रतिशत तक सम्बद्ध एडिटिव	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश
			क) यू वी स्टैबलाइजर	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश
			ख) एण्टी ब्लाक एजेण्ट	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश
			ग) एण्टीस्टैटिक एजेण्ट	
			घ) स्लिप एजेण्ट	
			ड.) एण्टी आक्सीडैण्ट	

टिप्पणी : निर्यात मद 2 पर दर्शायी एडिटिव निर्यात के 20 प्रतिशत (भार से) से ज्यादा नहीं होगी तथा केवल सम्बद्ध एडिटिव, जो निर्यात उत्पाद में अपेक्षित/प्रयुक्त होंगे, आयात के लिए अनुमत होंगे।

83	968	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-54	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा।
----	-----	----------------------------------	---

क्र सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	हमात्रा देय
ज-54	कलर मास्टर बैचेज	1 किग्रा.	1. सम्बद्ध पालीमर जैसे पालीएथिलीन, प्रालीप्रापीलीन, पीली स्ट्रीन पालीएस्टर (पी ई टी/पी बी टी) ई वी ए	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./ किग्रा. अंश
			2. टिटैनियम डाईआक्साईड	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश
			3. सम्बद्ध कलर पिगमेण्ट/रंग	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश
				निर्यात उत्पाद में 1.04

			4. वैकल्पिक ब्राइटनर	किग्रा./किग्रा. अंश
			5. सम्बद्ध पी पी/पी ई/मोन्टन वैक्स	निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा./किग्रा. अंश

84	981	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-120	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जायेगा।
----	-----	-----------------------------------	---

85	14	ईंधन के लिए सामान्य टिप्पणी	ईंधन के लिए सामान्य टिप्पणी के क्रम सं० 16 के बाद, निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा। “17. लेदर फुटवीयर्स और इसके --- 3 प्रतिशत लेदर कम्पोनेन्ट्स”
----	----	-----------------------------	--

86	1-3(खण्ड-2 भाग-1) तथा 1-3 (खण्ड-2 भाग-2)	सभी निर्यात उत्पाद समूहों के लिए सामान्य टिप्पणी	सभी निर्यात उत्पाद समूहों के लिए सामान्य टिप्पणी के क्रम सं० 11 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा : “12. जहाँ कहीं लागू हो, मार्बल/ग्रेनाइट/सर्पेन्टाइन के निर्यात उत्पादों के लिए सिओन में स्लैब से टाईल को भिन्न करने के लिए, उत्पादों को “टाईल” या “स्लैब” के रूप में वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित पैरामीटर अपनाए जा सकते हैं : नियमित ज्यामितीय आकार मोटाई में उत्पाद 1) टाईल - 12 मिमी. 2) स्लैब - 12 मिमी. से ज्यादा ”
----	--	--	--

दिनांक.31.03.2003 के
सार्वजनिक सूचना संख्या.03
का अनुलग्नक

रसायन व संबंध उत्पाद

क्र सं.	निर्यात मंद	मात्रा	आयात मद	मात्रा देय
क 3150	3,5 डाइक्लिनोरो एनिलिन	1 किग्रा	1. 2,6 डाइक्लिनोरो पेरिनिलेरो एनिलिन 2. सोडियम नाइट्रेट 3. फार्मिक एसिड	1.578 किग्रा 0.526 किग्रा 0.100 किग्रा
क 3151	डाई आइसोनिल फेटेलिट (डी आई एन पी)	1 किग्रा	1. पैथैलिक एनिलिडाइड 2. आई एस ओ नोनोकल	0.372 किग्रा 0.726 किग्रा
क 3152	एल्फा मिथाईल स्टिन डिमर	1 मै. टन	1. एल्फा मिथिल स्ट्रीन	1.05 मी. टन
क 3153	पैरा नाइट्रो एनिलिस	1 किग्रा	1 बैनजिन	0.696 किग्रा
क 3154	3,5 डाइक्लिनोरो एनिलिन	1 किग्रा	1. 2,6 डाइक्लिनोरो पैरानिट्रो एनिलिन 2. सोडियम नाइट्रेट 3. फार्मिक एसिड	1.578 किग्रा 0.526 किग्रा 0.100 किग्रा
क 3155	4 साइनोपिराडाइन	1 किग्रा	1. इथाइलि एलकोहल (डैन्चर्ड 95 प्रतिशत) 2. एल्यूमिना सिलिका कैटलिस्ट 3. एमोनिया	5.950 किग्रा 0.072 किग्रा 3.000 किग्रा
क 3156	2,6 लूटिडाइन	1 किग्रा	1. एक्सिटोन 2. एमोनिया 3. एमोनिया सिलिका कैटलिस 4. मैनथोल 5. हाइड्रोजन पेरक्साईड (50%)	7.50 किग्रा 5.50 किग्रा 0.075 किग्रा 2.70 किग्रा 0.09 किग्रा
क 3157	2,4,6 कोलिडाइन	1 किग्रा	1. एक्सिटोन 2. एमोनिया 3. एल्यूमिना सिलिका कैटलिस्ट	9.17 किग्रा 2.75 किग्रा 0.09 किग्रा

			4. हाइड्रोजन पैरक्साइड (50%)	0.08 किग्रा
क 3158	3,4 लुटिडाईन	1 किग्रा	1. कोटोनेलडिहाइड 2. प्रिपोनल डिहाइड 3. एल्युमिना सिलिका कैटलिस्ट 4. एमोनिया	5.41 किग्रा 3.90 किग्रा 0.175 किग्रा 3.80 किग्रा
क 3159	सिलडेनाफिल साइट्रेट	1 किग्रा	1. 2 पैननिन 2. सोडियम मैथोक्साइड पादडर 3. हाइड्रेजिन हाइड्रेंट 4. थियोवलोराइड 5. मैथिलिन क्लोराइड 6. एथोक्सी बैनजोइक एसिड 7. एन मिथाइल पिपराजिन	1.86 किग्रा 1.34 किग्रा 2.35 किग्रा 5.20 किग्रा 13.46 किग्रा 1.64 किग्रा 1.09 किग्रा
क 3160	आकसैट प्रिन्टिंग इन्कसापन जसमें पिगमेंट की मात्रा कम से कम 17 प्रतिशत प्लश रूट से हो	1 किग्रा	1. फ्लस साईन (पिगमेंट मात्रा 42 प्रतिशत) 2. प्रिन्टिंग इन्क वैकिल (63 प्रतिशत सोलिड) 3. प्रिन्टिंग इंक वैकिल प्लेन (62 प्रतिशत सोलिड) 4. पोलिथिलिन वैक्स कम्पाउन्ड 5. पी टी एफ ई वैक्स कम्पाउन्ड 6. कोवाल्ड मैगनिज्म कम्बाइन्ड डापर (मैट मात्रा 12 + 1 -0.2 प्रतिशत) 7. पेट्रोलियम हाइड्रोकारबन डिस्टिलेट (डिस्टीलेशन जेन्ज 240-320 डिग्री सेन्ट)	0.4170 किग्रा 0.2575 किग्रा 0.2575 किग्रा 0.0310 किग्रा 0.0020 किग्रा 0.0103 किग्रा 0.0412 किग्रा

क 3161	विभिन्न प्रकार सेप व नाप के टैराकोट पौट में परफ्यूम्ड कैंडल	1 किग्रा	1. वोवन या निटेड ग्री वैक्सड बाटम मे संबंधित साईज धातु के सस्तेनर	101 नग
क 3162	ग्लीकलाजाईड बीपी	1 किग्रा	1. एन एमिनो-3 एजाबिसाइलो (3,3,0) आकटेन एचसीएल 2. मिथाइल क्लोफारमेट	0.70 किग्रा. 0.45 किग्रा.
क 3163	2 ओक्सा-1 4 बुटानिडियोल डायक्सटीन	1 किग्रा.	1. 1,3-डाएक्सोलेन 2. डिमिथाइल सल्फोक्साइड	1.00 किग्रा. 0.66 किग्रा.
क 3164	2,6 डाइक्लोरो डाइफिलामाइड	1 किग्रा.	1. 2,6 डाइक्लोरो फिनेल 2. एनिलाइन	0.913 किग्रा. 0.521 किग्रा.
क 3165	8 क्लोरो थियोफिलाइन	1 किग्रा.	1. थियोफिलाइन एनाहाइड्रोस	1.025 किग्रा.
क 3166	पैन्टोप्रोजौल पैन्टोप्रोजौल सोडियम पैन्टोप्रोजौल सोडियम प्रेन्टोप्रोजौल सोडियम सैसक्यूहाइड्रेट	1 किग्रा.	1. 2,5-डिफ्लोरो-1,3 डिहाइड्रोक्सी बैन्जामिडोजौल या 2-5 डाइफ्लूरो मिथोक्सी-2 मैराकापोटो 14 बैन्जामिडोजौल 2. 2-क्लोरोमिथाइल 1-2, 4- डिमिथोक्सी पैरिडिजन एससीएल 3. मिथालिन क्लोराइड/मैथानौल 4. एक्सिटोन/टैट्राहाइड्रोफूरन 5. एक्टिवैटी कारबन	0.80 किग्रा. 0.80 किग्रा. 7.00 किग्रा. 2.00 किग्रा. 0.100 किग्रा.
क 3167	कैरिसोप्रोडौल यूएसपी	1 किग्रा.	1. 2-मिथाइल-2 एन प्रोपाईल 1,3 2. डाइथिल कार्बेनित	0.768 किग्रा. 1.00 किग्रा.

क 3168	माडिफाइड सैच्युरेटेड पनोलस्टर रेजिन सौल्यूसन (सोलिड मात्रा 50+/-2 %)	1 किग्रा.	1. डी-इथालिन ग्लाइकोल 2. फैथैलिक एनहाइड्राइड 3. निओपैन्टी ग्लाइकोल 4. पुअर टैरफैथैलिक एसिड	0.0500 किग्रा 0.1863 किग्रा 0.0620 किग्रा 0.0203 किग्रा
क 3169	संबंधित नैच्यूरल/ सिनथैटिक रबर की हाइजिन कनवेयर वैल्टिंग	1 किग्रा.	1. सिनथैटिक यार्न- पालिस्टर नाइलोन पान- 840 डैनिपर या अधिक या सिनथैटिक फैब्रिक/फैब्रिक पालिस्टर/नाइलोन फैब्रिक 840 डैनिपर या अधिक 2. नैच्यूरल रबर/ईपीडीएम/पीबीआर/ क्लोरीप्रिन रबर/एसबीआर के संबंधित ग्रेड 3. कार्बन ब्लैक/प्रेसिपिटेहेड सिलिका (नान ब्लाक वैस्ट के मामले में प्रेसिपिटेहेड सिलिका की अनुमति दी जाए) 4. रबर कैमिकल्स जैसे कि एन्टीऑक्सीडेंट, एक्सलरेप्स रिटार्डर्स, पैन्टीजर 5. विविध रसायन जैसे माइक्रोक्रेस्टेलिन वैक्स, साफ्टर, स्ट्रैटिक एसिड, प्रोसेस एड्स, बान्डिंग/कपलिंग एजेन्ट्स टैकीफामर्स सिनथैटिक रेजीन एक्टीवेटर, प्लास्टीसाइजर्स व डीप कैमिकल्स (सिवाप रैसोर सिनौल)	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. 0.0.2 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.03 किग्रा.
3171	कनवेयर व एलिवेटर टैक्सटाईल वैल्टिंग (हीट व फायर रैसिसटैन्ट) संबंधित सिन्थेटिक रबर के	1 किग्रा.	1. सिन्थैटिक यार्न- पालिस्टर/नाइलोन यार्न- 840 डिनौर और ज्यादा या सिनथैटिक फाइबर फैब्रिक पालिस्टर नाइलोन फैब्रिक 840 डैनियर या अधिक	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा.

क्र. सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
			2. इ पी डी एम/फ्लोरोप्रिन रबड़	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/कन्टेन्ट
			3. कार्बन ब्लेक/प्रिसिपिटेड (नॉन बेलेड प्रिसिपिटेड सिलिका कार्बन ब्लेक के इन्सटीड अनुदेय के मामले में।)	0.2 किग्रा
			4. रबड़ केमिकल्स जैसे ऐन्टी आक्सीडेन्ट, ऐल्सीलेरेटर्स, रिट्रेड्स, पेप्टीजर	0.2 किग्रा
			5. विविध रसायन माईक्रोक्रास्टेलीन, वेक्स, सॉफ्टनर्स, स्टिरिक एसिड, प्रोसेस एड्स, बॉन्डिंग कपिंग ऐजेन्ट टैकीफयस, सिंथेटिक रेजिन, ऐक्टीवेटर्स, पलस्टी सिर्जसे और डिप केमीकल्स (रिसौरसी नॉल को छोड़कर)	0.03
क 3171	ऑयल रजिस्टेट एन की आर कन्वेयर बेल्टिंग	1 किग्रा	1. सिंथेटिक यार्न-पॉलीस्टर/ माईलोन यार्न-840 डिनाइर और ऊपर या सिंथेटिक फैब्रिक/फैब्रिक पॉलीस्टर/ नाइलॉन फैब्रिक-840 डिनाइर और ऊपर	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा कन्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा कन्टेन्ट
			2. एन बी आर रबड़	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा कन्टेन्ट
			3. कार्बन ब्लेक/प्रिसिपिटेड (नॉन बेलेड	0.2 किग्रा

			पिसिपिटेड सिलिका कार्बन ब्लेक के इन्सटीड अनुदेय के मामले में।)	
			4. रबड़ केमिकल्स जैसे ऐन्टी आक्सीडेन्ट, ऐल्सीलेरेटर्स, रिट्रेड्स, पेटीजर	0.2 किग्रा
			5. विविध रसायन माइक्रोक्रास्टेलीन, वेक्स, सॉफ्टनर्स, स्टिरिक एसिड, प्रोसेस एड्स, बॉडिंग कपिंग ऐजेन्ट टैकीफयस, सिंथेटिक रेजिन, ऐक्टीवेट्स, पलस्टी सिर्जसे और डिप केमीकल्स (रिसौरसी नॉल को छोड़कर)	0.03
क 3172	टोल्यून	1 मी. टन	1. नेफपा	0.933 मी टन
क 3173	मिक्स जिलेन	1 मी. टन	1 नेफथा	1.220 मी. टन

सार्वजनिक सूचना सं०

का अनुलग्नक ग

दिनांक 03.2003

इंजीनियरी उत्पाद

क्र. सं.	निर्यात मद	हमात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1873	पोर्टेबल इलैक्ट्रो मेकैनिक्ल पावर टूल्स	1 नग	कच्चा माल 1. सी आर एन जी ओ स्टील शीट/स्ट्रिप/वाईड कॉयल 2. कॉपर वायर रॉड्स	1.90 किग्रा निर्यात उत्पाद में किग्रा अंश 1 किग्रा निर्यात उत्पाद में किग्रा अंश

			इनर 3 आउटर) 8. बम्पर बार/कैरेज सैकशन 9. ब्रेक एसम्बली 10. लिफ्ट सिलेंडर्स 11. टिल्ट सिलेंडर्स 12. स्टीयरिंग सिलेंटर 13. स्टीयरिंग यूनिट 14. टायर्स 6 10 से 9 20 15. व्हील रिमस 6 10 से 9 20 16. सीट 17. बियरिंग (रोलर/टेपर) 18. बैटरी 13 व बी ओ ए एच से 13 वी 120 ए एच 19. ड्राईव डक्सेल 20. ट्रांसमिशन पम्प 21. हाईड्रॉलिक पम्प 22. एम. एस. शीट/वाईड कॉयल्स/प्लेटे	निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल 1.05 किग्रा निर्यात उत्पाद में किग्रा अंश
ग 1875	जिक एलाय से बने कास्ट आर्टिकल	1 किग्रा.	1. रेलिवेंट जिक एलॉय इन्नाटे	1.06 किग्रा./किग्रा.
ग 1876	ग्लास फिल्ड पीटीएफई ट्यूब से बने रोटो ग्लायडिंग	1 फुट	1. ग्लास फिल्ड ट्यूब के साथ पीटीएफई के कलस्टर	1.6 फीट
ग 1877	वैक्यू क्लीनर	1 नग	1. एबीएस 2. पॉलिप्रोपाइलीन 3. पॉलिकारबोनेट	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.05

			4. मोटर 5. स्विच 6. पीपी स्पन बैग 7. मेन कोर्ड 8. फिल्टर मोटर प्रोटैक्ट 9. कैपेसीटर 10. पैकिंग सामग्री	किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट नेट टू नेट नेट टू नेट नेट टू नेट नेट टू नेट नेट टू नेट नेट टू नेट पैकिंग नीति के अनुसार
ग 1878	ऑटोमोटिव स्टील व्हील रिम्स 12 -13 (वायर व्हील्स को छोड़कर)	1 नग	1. एचआर शीट/कॉयल	निर्यात उत्पाद में 1.18 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट
ग 1879	ऑटोमोटिव स्टील व्हील रिम्स 12-13 (वायर व्हील्स को छोड़कर)	1 नग	1. एचआर शीट/कॉयल	निर्यात उत्पाद में 1.22 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट
ग 1880	बेल्डिंग एक्सेसरीज जैसे कि इलैक्ट्रॉड होल्डर, चिपिंग हैमर, केवल कानैक्टर, अर्थ क्लम्प, ग्राउन्ड कलम्प, केवल रिंग, सप्लाईस हैमर	1 नग	1. ब्रास स्क्रेप 2. सिन्थेटिक रबर 3. नान एलाय स्टील बाइड कॉयल्स/शीट्स 4. पॉलिप्रोपाइलीन प्लास्टिक रेजिन	निर्यात उत्पाद में 1.075 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट
टिप्पणी: विशिष्ट वेल्डिंग एक्सेसरी का विवरण आवेदन पत्र में निर्यातक द्वारा दर्शाया जाएगा ।				

ग 1881	1. इन्कजेट कार्ट्रिज	1 नग	1. रेलिवेन्ट इन्क	निर्यात उत्पाद में 1.17 एमएल प्रति
--------	----------------------	------	-------------------	------------------------------------

			<p>2. क्लीनिंग सोल्यूशन</p> <p>3. प्रयोग में न लाए गए खाली इलेक्ट्रॉनिक कार्टरिज</p> <p>4. लिड</p> <p>5. ब्ल्यू टेप</p>	<p>एमएल इन्क कान्टेन्ट 60 एमएन</p> <p>नेट टू नेट</p> <p>1 यूनिट</p> <p>114 एमएम</p>
ग 1882	एजबेस्टाज मानुल्डेड मैटोलिक ब्रेक लाइनिंग	1 किग्रा	1. फिनाल फार्मलडीहाईड रेजिन	0.25 किग्रा
			<p>2. एजबेस्टाज भिन्न ग्रेडों में कच्चा/एजबेस्टास यार्न</p> <p>या</p> <p>एजबेस्टाज यार्न मैटालिक इन्सर्स सहित</p>	0.70 किग्रा
			3. अन्य मदे नामशः ऐल्यूमिनियम पाउडर, ब्रास चिप्स, ब्रास पाउडर, नाइट्रील ब्यूटाईल रबड़, कॉपर पाउडर, बामुडिंग ऐउन्सीन	निर्यात के पोत प्रयन्त निःशुल्क मूल्य के 5 प्रतिशत से अधिक नहीं
			4. विविध मदे: ग्राईडिंग व्हील्स (डाईमण्ड/ ऐब्रेसिव), इलेक्ट्रोमेटोलिक स्लाटिंग शॉज, कार्बाईड टिप्स माउल्ड रिलीडिंग सॉल्यूशन, इन्टलेस ईभरी बेल्ट्स	निर्यात के पोत प्रयन्त निःशुल्क मूल्य का 3 प्रतिशत तक
ग 1883	एजबेस्टाजमाउल्डेड नॉन मैटोलिक कलच फेशिंग	1 किग्रा	1. फिनाल फार्मलडीहाईड रेजिन	0.24 किग्रा
			<p>2. भिन्न क्षेत्रों में कच्चा एजबेस्टाज/एजबेस्टाज यार्न</p> <p>या</p> <p>मैटोलिक इन्सर्सन सहित एजबेस्टाज यार्न</p>	0.70 किग्रा

			<p>3. अन्य मद नामतः एल्युमिनियम पाउडर, ब्रास चिप्स, ब्रास पाउडर, नाइट्राइल ब्यूटाइल रबर, कॉपर पाउडर, बोन्डिंग अधेसिव</p> <p>4. विविध मद : ग्रीडिंग व्हील्स(हीरा/अब्रासिव), इलेक्ट्रोमेटैलिक स्लिटिंग सॉक्स, कार्बाइड टिप्स, माउल्ड रिलिजिंग सॉल्यूशन, इन्डलेस इमेरी बेल्ट्स</p>	<p>निर्यात के पोत पर्यन्त निः शुल्क मूल्य के 2% तक</p> <p>निर्यात के पोत पर्यन्त निः शुल्क मूल्य के 3% तक</p>
ग 1884	स्टैनलेस स्टील कास्टिंग एंड ट्यूबिंग	1 किग्रा.	<p>1. नॉन एलॉय स्टील बिलेट्स/राउण्ड्स</p> <p>2. थ्रेड प्रोटेक्टर्स</p> <p>3. थ्रेड इन्सर्ट/कट-ऑफ बलेड्स</p>	<p>1.25 किग्रा.</p> <p>निवल से निवल पोत पर्यन्त निः शुल्क मूल्य के 2% तक</p>
ग 1885	वाटर कूलर	1 नग (निर्यात भार दर्शाना है)	<p>1. संबंधित श्रेणी के स्टैनलेस स्टील शीट/ वाइड क्वाइल</p> <p>2. गैलवेनाइज्ड प्लेन स्टील शीट/वाइड क्वाइल</p> <p>3. संबंधित डाइमेंशन के कॉपर ट्यूब</p> <p>4. एल्युमिनियम शीट</p> <p>5. आइसोसाइनेट</p> <p>6. पालिओल</p> <p>7. हर्मिटिकली सिल्ड कम्प्रेशर</p>	<p>निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/किग्रा अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा/किग्रा अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 0.525 किग्रा/ किग्रा अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 0.525 किग्रा/किग्रा अंश</p> <p>निवल से निवल</p>

ग 1886	जिन्क कन्सेन्ट्रेट्स	1 मि. टन	1. विशिष्ट जिलेटिन आधारित जल प्रतिरोधक स्लूरी विष्फोटक	0.0905 किग्रा.
			2. अमोनियम नाइट्रेट आधारित जल प्रतिरोधक स्लूरी विष्फोटक	4.5255 किग्रा.
			3. अन्य विष्फोटक	1.9395 किग्रा.
			4. जल प्रतिरोधक डीटोनेटिंग फ्यूज और कौर्ड रिले	1.3964 मीटर
			5. इलेक्ट्रिक डीटोनेटर	1.1637 नग
			6. नॉन-इलेक्ट्रिक डीटोनेटर	0.181 नग
			7. ड्रिल रॉड्स	0.0776 नग
			8. ड्रिल सामग्री	0.0336 नग
			9. उपभोज्य एसोर्टमेंट	1 लॉट
			10. कॉपर सल्फेट	3.879 किग्रा.
			11. जिंक सल्फेट	3.879 किग्रा.
			12. सोडियम साइनाइड	0.4008 किग्रा.
			13. जेन्थैट्स	0.4526 किग्रा.
			14. एम आई बी सी	0.931 किग्रा.
			15. हाई क्रोम ग्रीन्डिंग मेडिया	6.9176 किग्रा.
			16. हाइड्रेटेड लाइम (रसायन श्रेणी)	1.384 किग्रा.

सार्वजनिक सूचना सं. 03

दिनांक 31.03.2003

का अनुलग्नक "घ"

खाद्य उत्पाद

क्र.सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड 111	नटमेग ओलेयोरेजिन	1 किग्रा.	1. नटमेग होल विथ शेल	7 किग्रा.

सार्वजनिक सूचना सं. 03

दिनांक 31.03.2003

का अनुलग्नक “ड”

प्लास्टिक उत्पाद

क्र.सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज 528	प्लास्टिक डोम जैसे कि पॉलियूरेथेन कैण्ड प्रिन्टेड सेल्फ अधेसिव लेबल्स (वर्गाकार और आयताकार को छोड़कर)	1 किग्रा.	1. रेलिवेण्ट मैटलाइज्ड पालिएस्टर/पीवीसी सेल्फ अधेसिव लेबल स्टॉक 2. (i) पॉलियूरेथेन प्रिपॉलीमर (ii) पॉलिइथर हार्डनर 3. स्क्रीन प्रिन्टिंग इन्क	निर्यात उत्पाद में 1.40 किग्रा./किग्रा. अंश 0.55 किग्रा. 0.55 किग्रा. 0.030 किग्रा. (लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक प्रतिबन्धित)
नोट: निर्यात उत्पाद में पॉलियूरेथेन रेजिन के 1 किग्रा. के लिए मद सं 2 (i) और (ii) अनुमति है।				
ज 529	एपलाइन्स/इन्सट्रुमेन्ट (स्लोटेड/सर्कुलर) के लिए पॉलिकार्बोनेटेड प्रिन्टेड सेल्फ एडेसिव लेबल्स	1 किग्रा.	1. रेलिवेण्ट पालिकार्बोनेट फिल्म/शीट 2. रीलीज पेपर सहित डबल साइडेड एडेसिव टेप 3. स्क्रीन प्रिन्टिंग इंक	निर्यात उत्पाद में 1.35 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.35 किग्रा./किग्रा. अंश 0.03 किग्रा. (लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक प्रतिबन्धित)
ज 530	पीवीसी/पॉलीस्टर प्रिन्टेड सेल्फ एडेसिव लेबल्स - वर्गाकार/आयताकार (चेतावनी/सावधानी/विशिष्टता)	1 किग्रा.	1. रेजिन पेपर सहित रीलेवेन्ट पीवीसी पॉलीस्टर सेल्फ अधेसिव लेबल स्टॉक	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./किग्रा. अंश

			2. स्क्रीन प्रिन्टिंग इंक	0.03 किग्रा. (लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3% तक लागत बीमा भाड़ा मूल्य प्रतिबन्धित)
ज 531	प्लारिस्टिक डोम्स जैसे कि पॉलियूरेथेन कैण्ड प्रिन्टेड सैल्फ एडेसिव लेबल्स (वर्ग और आयताकार)	1 किग्रा.	1. रिलिक्ट मैटलाइज्ड नान मैटलाइज्ड पॉलिएस्टर/ पीवीसी सैल्फ एडेसिव लेबल स्टॉक 2. (i) पॉलियूरेथेन प्रिपॉलिमर (ii) पॉलिईथर पॉलिओल हार्डनर 3. स्क्रीन प्रिन्टिंग इन्क	निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा./किग्रा. कान्टेन्ट 0.55 किग्रा. 0.55 किग्रा. 0.030 किग्रा. (निर्यातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक लागत बीमा भाड़ा मूल्य प्रतिबन्धित)
टिप्पणी: निर्यात मद में पालियूरेथेन रेजिन कान्टेन्ट के 1 किग्रा. के लिए मद सं. 2 (i) और (ii) अनुमत है।				

सार्वजनिक सूचना सं. 03

दिनांक 31.03.2003

का अनुलग्नक "च"

विविध उत्पाद

क्र.सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 156	अनपालिशड/पालिशड सर्पेन्टाइन स्लैब	1 मी.टन	1. स्टील सॉ ब्लेड/ डायमण्ड सैग्मेन्ट/ सर्कुलर सॉ ब्लेड या ब्लैन्क 2. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड बीड्स/पल्स 3. डायमण्ड एब्रेसिक्स/ सिन्थेटिक एब्रेसिक्स (केवल पालिशड सर्पेन्टाइन स्लैब के लिए)	पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 4 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक

			4. इपाक्सी रेजिन कैंवल (रेजिन/कोटेड फिल्ड सर्पेन्टाइन स्लेब्स के लिए)	पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक
ट 157	अन्यालिशड/पालिशड सर्पेन्टाइन टाइल्स	1 मी.टन	1. डायमण्ड सैग्मेन्ट/ डायमण्ड सर्कुलर सॉ ब्लेड्स/सर्कुलर सॉ ब्लेड्स या ब्लैन्कस 2. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड बीड्स/पल्स 3. डायमण्ड एब्रेसिक्स/ सिन्थेटिक एब्रेसिक्स (केवल पालिशड सर्पेन्टाइन टाइल्स के लिए) 4. इपाक्सी रेजिन (केवल रेजिन/कोटेड फिल्ड सर्पेन्टाइन टाइलों के लिए)	पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक
ट 158	कट और ड्रेस्ड सर्पेन्टाइन ब्लॉक्स	1 सीबीएम	1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड बीड्स/पल्स	पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5 प्रतिशत तक
ट 159	सैन्टेड मोमबनियां, एसार्टड साइज, शेप और रंग	1 किग्रा.	1. पैराफिन वैक्स/ माइक्रोक्रीस्टालिन वैक्स (माइक्रोक्रीस्टालिन वैक्स यदि प्रयोग में लाई जाए तो वैक्स की आवश्यकता के 2.5 प्रतिशत से अधिक की अनुमति नहीं होगी।) 2. फ्रैग्रैन्स 3. विक्स/विकिंग 4. रंग/डाई 5. अल्ट्रावायलेट स्टैबलाइजर (यू.बी.सोर्ब) 6. वायबर कैमिकल्स (वायबर 103)	0.970 किग्रा. 0.03 किग्रा. (निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 20 प्रतिशत के अनुसार) 0.002 किग्रा. 0.005 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.011 किग्रा.

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 31st March, 2003

NO. 03 (RE-03)/2002-2007

F. No. 01/87/44/00001/AM-03/DES-VIII.—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy, 2002-2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol.1, 2002-2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-3149, new entries at Sl. No. A-3150 to A-3173 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1872, new entries at Sl.No.C-1873 to C-1886 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

FOOD PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.E-110, new entry at Sl. No. E-111 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

PLASTIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.H-527, new entries at Sl. No. H-528 to H-531 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No. K-155, new entries at Sl. No. K-156 to K-159 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

L. MANSINGH, Director General of Foreign Trade

Annexure "A" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	12 — 13	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A35	The description of import item at SL. No. 2, with quantity shall be amended to read as under:- "2. Peracetic Acid - 1.50 kg OR 2(i) Acetic Acid - 1.50 kg (ii) Hydrogen Peroxide - 0.634 kg"

2.	49	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A251	The description of export item shall be amended to read as under:- "Guaifenesin BP/USP/EP"
----	----	--	---

3.	49	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A252	The description of export item shall be amended to read as under:- "Guaifenesin BP/USP/EP"
----	----	--	---

4.	108	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A764	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A764	Ortho Anisidine	1 kg	1. Ortho Nitro Chloro Benzene OR Benzene	1.45 kg 0.813 kg

5.	108	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A765	The quantity of import item at SL. No. 1, shall be amended to read as under:- "1.32 kg instead of 1.45 kg"
----	-----	--	---

6.	109	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A771	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A771	Para Amino Azobenzene 4- Sulphonic Acid	1 kg	1. Aniline Oil OR (a) Aniline Oil (b) Sulphanilic Acid 2. Caustic Soda Flakes 3. Sodium Nitrite	1.180 kg 0.580 kg 0.600 kg 0.310 kg 0.387 kg

7.	110	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A797	The description of import item at Sl. No. 4, (with quantity) shall be amended to read as under:- "Dichloro Toluene DCT - 0.195 kg"
----	-----	--	---

8.	113	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A818	The description of import item at Sl. No. 1(c) (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- "Dichlone"
----	-----	--	---

9.	143	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1037	The description of export item shall be amended to read as under:- "Glass Fibre reinforced Plastic product containing 70% relevant Synthetic Resin and 30% Glass Fibre by weight (Tanks, Vessels, Gratings, Scrubbers, Pipes and ducting & their fittings etc.)"
----	-----	---	---

10.	174	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1441	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1441	Ortho Phenylene Diamine	1 kg	1. Ortho Nitro Chloro Benzene 2. Caustic Soda Flakes 3. Sulphur Lumps	1.6 kg 1.53 kg 1.10 kg

11.	184	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1540	The description of export item shall be amended to read as under:- "Printing Ink Black containing 25.4% Pigment and 28.3% Solid Resin"
12.	184	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1541	The description of export item shall be amended to read as under:- "Printing Ink Cyan containing 15.6% Pigment and 37.8% Solid Resin"
13.	184	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1542	The description of export item shall be amended to read as under:- "Printing Ink Magenta containing 15.6% Pigment and 39.7% Solid Resin"
14.	184	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1543	The description of export item shall be amended to read as under:- "Printing Ink Yellow containing 12.76% Pigment and 38.7% Solid Resin"
15.	199	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1659	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1659	Trizophos Technical (70%)	1 kg	1. Phenyl Hydrazine free base OR Phenyl Hydrazine Sulphate 2. O,O Diethyl Thiophosphoric Chloride 3. Formic Acid 4. Orthoxylene OR Solvent Naphtha	0.370 kg 0.490 kg 0.480 kg 0.200 kg 0.500 kg 0.28 kg

16.	204	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1677	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1677	Conveyor and Elevator Textile Belting (General purpose) of relevant natural / Synthetic Ruber	1 kg	1. Synthetic Yarn-Polyester / Nylon Yarn-840 Denier and above OR Synthetic Fabric/fabric Polyester/ Nylon fabric 840 Denier and above 2. Natural Rubber / PBR/ Relevant Grade of SBR 3. Carbon Black / Precipitated Silica (in case of Non-Block Belts, Precipitated Silica may be allowed instead of Carbon Black) 4. Rubber Chemicals i.e. Antioxidant, Accelerators, Retarders, Peptizer	1.10 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 0.2 kg 0.02 kg

			5. Miscellaneous Chemicals i.e. Microcrystalline Wax, Softeners, Stearic Acid, Process Aids, Bonding / Coupling Agents, Tackifiers, Synthetic resins, Activators, Plasticisers and dip Chemicals (excluding resorcinol)	0.03 kg
--	--	--	---	---------

17.	211	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1720	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1720	Synthetic Rubber Cots with / without Aluminium Core	100 kg	1. Aluminium Tubes	1.02 kg/kg content in the export product
			2. Synthetic Nitrile Rubber/ Acrylonitrile Butadiene Rubber	73 kg/100 kg content of Rubber compound in the export product
			3. Filler (Silica/ Gelatine/ Carbon Black)	23 kg/100 kg content of the Rubber compound in the export product
			4. Zinc Oxide	6 kg/100 kg. content of the Rubber compound in the export product

			5. Sulphur	-do-
			6. Titanium Dioxide	3 kg/ 100 kg content of Rubber compound in the export product
			7. Rubber Chemicals Like Lubricant, Accelerator, Antioxidant and Antistatic Agent (Antioxidant shall not exceed 50% of the Rubber Chemicals)	4 kg/ 100kg content of Rubber compound in the export product
			8. Plasticizer/ Relevant Resin	19 kg / 100 kg content of Rubber compound in the export product

18.	238	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1853	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1853	Rayon Tyre Cord/ Fabric dipped	1 kg	1. Wood Pulp Rayon Grade 2. Caustic Soda 3. Olboplast Yarn 4. Zinc Electrolyte (99.95% purity) 5. Dimethyl Amine 6. Ethoxylated Phenol 7. Polyethylene Glycol 8. Filter Papre V-II	1.153 kg 1.029 kg 0.006 kg 0.027 kg 26.648 gm 11.157 gm 15.707 gm 1.516 gm

			9. Filter Paper F-2, F-7	0.600 gm
			10. Spin Finish Oil	7.041 gm
			11. Sulphur	0.920 kg
			12. Formaldehyde	0.008 kg
			13. Resorcinol	0.006 kg
			14. Latex VP107	0.045 kg

19.	238	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1854	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1854	Rayon Tyre Cord/ Fabric or Rayon Tyre Cord Fabric	1 kg	1. Wood Pulp Rayon Grade 2. Caustic Soda 3. Olboplast Yarn 4. Zinc Electrolyte (99.95% purity) 5. Dimethyl Amine 6. Ethoxylated Phenol 7. Polyethylene Glycol 8. Filter Paper V-II 9. Filter Paper F-2, F-7 10. Spin Finish Oil 11. Sulphur	1.131 kg 1.009 kg 0.006 kg 0.026 kg 26.125 gm 10.939 gm 15.399 gm 1.487 gm 0.600 gm 6.903 gm 0.902 kg

20.	238	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1856	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1856	Rayon Tyre Yarn	1 kg	1. Wood Pulp Rayon Grade 2. Caustic Soda 3. Zinc Electrolyte (99.95% purity) 4. Dimethyl Amine	1.070 kg 0.950 kg 0.020 kg 24.600 gm

			5. Ethoxylated Phenol	10.300 gm
			6. Polyethylene Glycol	14.350 gm
			7. Filter Papre V-II	0.700 gm
			8. Filter Paper F-2, F-7	0.420 gm
			9. Spin Finish Oil	4.123 gm
			10. Sulphur	0.628 kg

21.	246	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1919	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1919	2 Amino 6 Picoline	1 kg	1. Sodium Metal 2. Alpha Picoline OR 2a) Denatured Ethyl Alcohol 2b) Alumina Silica Catalyst	0.453 kg 1.200 kg 5.103 kg 0.060 kg

22.	304	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2365	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2365	Acid Black 194 (Dye content 100%)	1 kg	1. 6-nitro 1 Diazo 2-Naphthol 4-Sulfonic Acid OR 1. a) Beta Naphthol b) Sodium Nitrite 2. Beta Naphthol 3. Salicylic Acid	0.641 kg 0.448 kg 0.410 kg 0.313 kg 0.150 kg

23.	315	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2454	The description of import items at Sl. No. 2 & 6, (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- “2. Meta Bromo Aniline OR N-Bromo Anisole 6. 1,4-Dioxane”
24.	320	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2500	The description of import item at Sl. No. 1, (with quantity) shall be amended to read as under:- “1. Plain Polyester Film - 0.24 kg (24 micron) OR Plain Polyester Film - 0.12 kg (12 micron)”
25.	325	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2528	The description of import item at Sl. No. 1 & 2 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “1. Refined Linseed Oil” “2. Isophthalic Acid”
26.	340	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2688	The description of export item shall be corrected to read as under:- “Light Ends (LE) viz., Naphtha, Motor Spirit, Gasoline, solvents, Reformate, Hexane, TAME, excluding C3,C4 Hydrocarbons and mixtures thereof”
27.	341	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2689	The description of export item shall be corrected to read as under:- “Middle Dietliates (MD) viz., ATF, SKO, HSD, Gas Oil, MTO, LABFS, AROMEX, JBO, LDO, VGO, Solvents”

28.	341	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2690	The description of export item shall be corrected to read as under:- “Heavy Ends (HE) viz., FO, Furnace Oil, Fuel Oil, LSHS, HPS, Puch, Asphalt, Petroleum Bitumen, Raw Petroleum Coke & Calcined Petroleum Coke, Slack Wax Paraffin Wax, Microcrystallin Wax, CBFS, RPO, Sulphur”
29.	4	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2691 (Notified vide Public Notice No. 61 Dated:03/02/2003)	The note below the SION at A-2691 shall be deleted.
30.	4	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2692 (Notified vide Public Notice No. 61 Dated:03/02/2003)	The note below the SION at A-2692 shall be deleted.
31.	5	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2693 (Notified vide Public Notice No. 61 Dated:03/02/2003)	The note below the SION at A-2693 shall be deleted.
32.	342	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2704	<ol style="list-style-type: none"> 1. The description of import item at Sl. No. 2 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Soya Bean Oil” 2. The description of import item at Sl. Nos. 3 & 5 (without any change in quantities) shall be amended to read as under:- “3. Texanol Isobutyrate” “5. Phenol Modified Rosin Ester”

33.	347	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2740	The description of import item at Sl. No. 6 (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- "Para Octyl Phenol"
34.	348	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2749	The description of import item at Sl. No. 3 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Para Tertiary Butyl Phenol"
35.	350	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2762	The description of import item at Sl. No. 6 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Bis Phenol-A"
36.		<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2797	The description of import item at Sl. No. 7 with quantity shall be amended to read as under:- "N-Butyl Lithium - 3.00 kg (15% in Hexane)"
37.	356	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2812	The description of export product shall be amended to read as under:- "Absorbed Tetanus Vaccine BP/Tetanus Oxoid Vaccine absorbed 0.5 ml – single dose"
38.	360	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2844	The description of export item shall be amended to read as under:- "Printing Ink Vehicle Gel Solid content 64-68%"
39.	362	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2868	The description of import item at Sl. No. 2 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Isophthalic Acid"

40.		<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2931	Quantity of import item at Sl. No. 6 shall be amended to read as under:- "2.03 kg/kg"
41.	15	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2981 (notified vide Public Notice No. 15 Dated:04.06.2002)	The description of import item at Sl. No. 5 with quantity shall be amended to read as under:- "5. N-Butyl Lithium - 3.40 kg. (15% in Hexane)"
42.	40	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A3064 (notified vide Public Notice No.44 Dated:18.10.2002)	The description of export item shall be amended to read as under:- "Chocolate Brown HT (Food Brown 3) (C.I. No. 20285) (Dye content 85%)"
43.	21	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A3094 (notified vide Public Notice No. 46 Dated:06/11/2002)	The quantity of import items at Sl. No. 3 & 4 shall be amended to read as under:- "0.62 kg instead of 0.50 kg" "1.50 kg instead of 1.10 kg"
44.	23	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A3103 (notified vide Public Notice No.46 Dated:06.11.2002)	The description of export item shall be amended to read as under:- "Nickel Catalyst containing Ni - 23.0 +/-1%, Hydrogenated vegetable Oil -60 +/- 2%"
45.	482	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C27	The description of export item shall be amended to read as under:- "Pressure Die Cast Articles including parts/ Components of Aluminium."

46.	546	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C324	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
47.	547	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C325	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
48.	547	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C326	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
49.	547	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C327	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
50.	548	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C328	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
51.	548	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C329	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
52.	548	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C330	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”

53.	549	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C331	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
54.	549	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C332	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
55.	549	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C333	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
56.	550	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C334	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
57.	550	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C335	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “CRGO Steel Sheets/Coil”
58.	8	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C474 (corrected vide Public Notice No. 46 Dated: 06/11/2002)	The description of import item at Sl. No. 1, with quantity shall be corrected to read as under:- “1. Mild Steel Cold Rolled - 1.006 kg Wide Coil (Black Plate in Coil)”
59.	587 - 589	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C482	1. After the description of import item at Sl. No. xviii, the following items with quantity shall be added:- “3(ii) (xix). Refractory Bricks/ - 9 kg Shapes and/or Dead Burnt / Sea Water / Fused Magnesia for captive use for manufacture of Bricks/ Shapes

			<p>3(ii) (xx). Monolithic refractory - 5 kg viz. Castables, Gunning Mass & Ramming Mass and/or Dead Burnt/Sea Water/Fused magnesia for captive use for manufacture of Monolithic refractory</p> <p>3(ii) (xxi). Specialty Refractories namely Continuous Cast refractories (such as Shrouds, Mono Block Stoppers and Sub-Entry Nozzles), Slide gate refractories, Porous Plug, Zircon/Zirconia Nozzles and Tundish Nozzles”</p> <p>2. The import item at Sl. No. 3(iii), (with Quantity) shall be deleted.</p>
60.	603 - 605	Engineering Product Sl.No.C512	<p>1. After the description of import item at Sl. No. 3(ii)S, the following items with quantity shall be added:-</p> <p>“3(ii)t. Refractory Bricks/ Shapes and/or Dead Burnt / Sea Water / Fused Magnesia for Captive use for manufacture of Bricks / Shapes - 9 kg</p> <p>3(ii)u. Monolithic Refractory - 5 kg viz. castables, Gunning Mass & Ramming Mass and /or Dead Burnt/Sea Water/ Fused Magnesia for captive use for manufacture of monolithic refractory</p>

			<p>3(ii)v. Specialty Refractories - 1 kg namely, Continuous Cast refractories (such as Shrouds, Mono Block Stoppers and Sub-entry Nozzles), Slide Gate refractories, Porous plug Zircon/ Zirconia Nozzles and Tundish Nozzles”</p> <p>2. The Note No. 3 below this entry shall be substituted by the following:- “Note 3. item of import at Sl.No. 1(ii) 3(ii)(b)(i)(l)(p)(q)(s) and continuous cast refractories and Tundish Nozzles at (v) shall not allowed in case of export of Steel ingots”</p> <p>3. The Note No. 4 below this entry shall be corrected to read as under :- “Note 4. Item of Import at Sl. No. 1(ii), 3(ii), (c), (m) & 3(iii) (a), (b), shall not be allowed in case of rolled blooms/ billets/ slabs. However, against export of rolled billets made through continuous cast blooms, continuous cast refractories & Tundish Nozzles under 3(ii)(v) shall be allowed”.</p> <p>4. The import item at Sl. No. 3(iii), with Quantity shall be deleted.</p>
--	--	--	---

61.	626	Engineering Product Sl.No.C594	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C594	Carbon/ Alloy Steel Seamless Tubes (Cold Finished)	1 MT	1. Carbon/ Alloy Steel Round/ Bars/ Billet OR Carbon Steel Seamless mother pipes (Hot Finish)	1.44 MT 1.20 MT

62.	641	Engineering Product Sl.No.C704	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C704	LPG Cylinders with / or without valves	1 No.	1. Valves OR 1. Brass-Scrap 2. HRMS Sheet/ Plates OR HRMS Cells 3. M.S. Round Bars 4. Zinc Ingot	Net to net 1.12 kg/kg content in the export product 1.35 kg/kg content in the export product 1.35 kg/kg content in the export product 1 kg/kg content in the export product 0.17 kg per Cylinder

			5. Misc. Items : Copper Coated Steel Wire of dia 3.15 mm and 0.8 mm, welding flux/rod, L.D.O., primer Point, Shot / grits, D.D. Compound	3% of the FOB value
<p>Note :1.Item No. 1 will be allowed if Cylinder is exported with valves.</p> <p>Note:2. Zinc Ingot will be allowed if the Cylinders are exported with Zinc coating.</p> <p>Note:3. Packing material may be allowed as per packing policy.</p>				

63.	641	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C706	<p>After the description of import item at Sl. No. 3, the following items with quantity shall be added:-</p> <p>“4. Grey / pulp board - 1.05 kg/kg (furniture grade) content in the export product</p> <p>5. Powder paint - 1.05 kg/kg (solid based) content in the export product</p> <p>6. Relevant PVC - 1.02 kg/kg Fabrics content in the export product</p> <p>7. Relevant PU Foam - 1.02 kg/kg content in the export product</p> <p>8. Relevant Synthetic - 1.02 kg/kg Fabric (Polyester Based) content in the export product”</p>
<p>Note: Import of powder paint (Solid Based) will be allowed @ 1.05 kg/kg content for furniture having powder paint coating only.</p>			

64.	653	Engineering Product Sl.No.C797	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C797	Seamless Steel Pipes and Tubes (Other than Stainless Steel) Hot Finished	1.0 kg content of import item	1. Alloy / Non-Alloy Steel Billets/ Rounds / Bars	1.20 kg

65.	657	Engineering Product Sl.No.C828	The description of export item shall be amended to read as under:- "Stainless Steel Pressure Cooker with Copper Bottom/ Capsuled Bottom (Sandwich Bottom) of different sizes"
-----	-----	---	--

66.	692	Engineering Product Sl.No.C978	The description of import item at Sl. No. 3, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Acrylonitrile Butadiene Rubber/Nitrile Butile Rubber, Copper Powder, Bonding Adhesive "
-----	-----	---	---

67.	692	Engineering Product Sl.No.C980	The description of import item at Sl. No. 3, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Acrylonitrile Butadiene Rubber/Nitrile Butile Rubber, Copper Powder, Bonding Adhesive "
-----	-----	---	---

68.	692	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C981	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C981	Asbestos Moulded Non-Metallic Brake Lining	1 kg	1. Phenol Formaldehyde Resin 2. Asbestos raw in different grades/Asbestos Yarn 3. Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Nitrile Butile Rubber/ Copper Powder, Bonding Adhesive 4. Misc. Items : Grinding Wheels (Diamond/ Abrasive), Electrometallic Slitting Saws, Carbide Tips, Mould Releasing Solution, Endless Emery Belts.	0.25 kg 0.70 kg Not exceeding 5% of the FOB value of export Upto 3% of the FOB value of export

69.	693	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C982	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C982	Asbestos Moulded Non-Metallic Clutch Facing	1 kg	1. Phenol Formaldehyde Resin 2. Asbestos raw in different grades/Asbestos Yarn	0.24 kg 0.70 kg

			<p>3. Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Nitrile Butile Rubber/ Copper Powder, Bonding Adhesive</p> <p>4. Misc. Items : Grinding Wheels (Diamond/ Abrasive), Electrometallic Slitting Saws, Carbide Tips, Mould Releasing Solution, Endless Emery Belts.</p>	<p>Upto 2% of the FOB value of export</p> <p>Upto 3% of the FOB value of export</p>
--	--	--	---	---

70..	12	<p>Engineering Products Sl.No.C1058 (notified vide Public Notice No. 67 Dated:01.02.2002)</p>	<p>The descriptions of import items at Sl. Nos. 1 & 2 shall be corrected with quantity to read as under:-</p> <p>1. a) Pure Lead - 1.02 kg/kg content in the export product</p> <p>b) Antimony - 1.02 kg/kg content in the export product</p>
------	----	--	---

			c) Lead Calcium Alloy -	1.04 kg/kg content in the export product
			OR	
		1	a) Pure Lead -	1.02 kg/kg content in the export product
			b) Antimonial Lead Alloy -	1.02 kg/kg content in the export product
		2	Battery Separators -	Net to net
			OR	
		2.	Rolls of Battery Separators -	1.05 Sq.Mtr./ Sq.Mtr content in the export product
			OR	
		2(a)	Synthetic Pulp Porous Paper Sheet -	1.05 kg/kg content in the export product
			OR	
		(a)	Polyethylene Sheet -	1.03 kg/kg content in the export product
		(b)	Acid Resistant Glass -	1.05 kg/kg content in the export product
		(c)	Nitrile Rubber Based Glue -	1.05 kg/kg content in the export product

71.	741	Engineering Product Sl.No.C1176	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1176	Copper & Copper Alloy (including Brasses, Bronzes, Cupro Nickel, Nickel Silver) Extruded and Drawn Hollow Sections such as Pipes & Tubes	1 kg	1. Copper Scrap OR Copper Cathode/ Copper Wire Bars OR Copper Billets 2. Alloying Elements viz. Zinc, Lead, Tin, Nickel, Aluminium etc.	1.09 kg/kg content in the export product 1.06 kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product

72.	746	Engineering Product Sl.No.C1215	The description of import item at Sl. No. 3, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Acrylonitrile Butadiene Rubber/ Nitrile Butile Rubber”
-----	-----	---	--

73.	781	Engineering Product Sl.No.C1385	1. The description of import item at Sl. No. 2 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Antimonial Lead Alloy of relevant grade” 2. After import item at Sl. No. 4, the following import items (with quantity) shall be added:- “5. Tubular Bags - Net to net 6. Cork Powder - Net to net”
-----	-----	---	---

74.	832	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1594	<p>1. After the description of import items at Sl. No. 6, the following additional import items (with quantity) shall be added:-</p> <p>“7. Lock Pin - 2 No. 8. Guide lock Plate - 2 No. 9. Lock Plates - 18 No. (net to net) 10.Key - 2 No. 11.Cap - 2 No. 12.Key Tag - 1 No. 13.Gasket - 2 No.”</p> <p>2. A Foot Note below this entry shall be added as under:-</p> <p>“Note: The Components shall be allowed on net to net basis which the firm shall account for in the export product”</p>
75.	835	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1613	<p>The description of import items at Sl. No. 1 & 2 (with quantity) shall be substituted by the following :-</p> <p>“1. Tungsten Carbide - 1.05 kg/kg mixed powder content in the export product</p> <p>OR</p> <p>1(a) Tungsten Carbide - 1.05 kg/kg Powder 99.5% min. content in the purity export product</p> <p>(b) Tantalum Carbide - 1.05 kg/kg content in the export product</p> <p>(c) Tantalum Niobium - 1.05 kg/kg Carbide 70/30% content in the export product</p>

			(d) Cobalt Metal 98.8% - 1.05 kg/kg Min. content in the export product
			(e) Tungsten Titanium - 1.05 kg/kg Carbide 50/50% content in the export product
			2. Packing material - As per packing policy"

76.		Engineering Product Sl.No.C1650	<p>1. After the description of import item at Sl. No. 7, the following additional import items (with quantity) shall be added:-</p> <p>"8. Steel Ball - 2 No. 9. Lock Pin - 1 No. 10.Cap - 2 No. 11.Latch - 1 No. 12.Lock Plates - 10 No. or 13 No. (net to net) 13.key Moulded - 1 No. or 2 No. (Net to net) 14.Tag key - 1 No. 15.Cap Stator - 1 No. 16.Stator - 1 No. 17.Cam - 1 No. 18.Terminal - 5 No. 19.Housing - 1 No. 20.Plate Spring - 1 No. 21.Slide - 1 No.</p>
-----	--	---	---

			<p>22.Cap Outer - 1 No.</p> <p>23.Spring Dowel - 1 No.</p> <p>Large</p> <p>24.Spring Dowel - 1 No.</p> <p>Small”</p> <p>2. A Foot Note below this entry shall be added a under:-</p> <p>Note: The Components shall be allowed on net to net basis which the firm shall account for in the export product .</p>
77.	869	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1737	<p>The description of export item shall be amended to read s under:-</p> <p>“20/22 mm Compact regulator in CKD condition consisting of regulator body 165 kgs, Cover 100 kgs, Hooks 6.2 kgs. all made of Zinc Die casting Alloy and other components”</p>
78.	869	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1738	<p>The description of export item shall be amended to read as under:-</p> <p>“20/22 mm Coupling Vertical / Horizontal consisting of coupling 137.8 kgs. Hooks 6.784 kgs. all made of Zinc Die casting Alloy and other components”</p>
79.	19	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1832 (notified vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002)	<p>1. The description of export item shall be amended to read as under:-</p> <p>“Chrome / Nickle Plated Wire Wheel for all types of cars”</p> <p>2. The description of import item at Sl.No. 1 (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:-</p> <p>“1. HR Sheet/wide coil for RIM”</p>

			3. The quantity of import item at Sl. No. 5 & 6 shall be corrected to read as under:- “0.30 kg/ per No. of the export product” “0.30 kg / per No. of the export product”
--	--	--	--

80.	24	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1868 (notified Vide Public Notice No. 66 Dated: 04/03/2003)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1868	Electric Storage Water Heater	1 No.	1. Polypropylene for outer body 2. Heating Element 3. Polyol Resin 4. Isocyanate Hardner 5. Thermostate 6. Safety Valve 7. S.S. Sheet/ M. S. Sheet Wide Coil/ Strips of relevant grade	1 kg/kg content in the export product 1 No. 0.408 kg/kg of PU Foam contained in the export product 0.612 kg/kg of PU Foam contained in the export product 1 No. 1 No. 1.05 kg/kg content in the export product

			8. Nut & bolt 9. Copper Sheet.	Net to net 1.02 kg/kg content in the export product
--	--	--	-----------------------------------	---

Note: Components other than those mentioned above may be allowed as per General Note: 4 of Engineering Group notified vide P.N. No. 46(RE-02)/2002-2007 dated 6.11.2002.

81.	11	<u>Food Products</u> Sl.No.E32 (Notified vide Public Notice No. 46 Dated: 06.11.2002)	The export item namely "Nutmeg Oleoresin" from this entry shall be deleted and a new entry for the said product shall be added at Sl. No. E-111.
-----	----	---	--

82.	963	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-15	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---------------------------------------	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H15	Additive Master Batches	1 kg	1. Relevant Polymers such as Polyethylene, Polypropylene, Polystrene, Polyester (PET/PBT), EVA product 2. Relevant Additive up to 20% by weight of export: a) UV Stabilizer b) Anti Block Agent	1.04 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product

			c) Antistatic Agent d) Slip Agent e) Antioxidant	
Note: The additives indicated at import item 2 will not be more than 20% (by weight) of export and only relevant additives as required/ used in the export product should be allowed for import.				

83.	968	Plastic Products Sl.No.H-54	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---------------------------------------	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-54	Colour Master Batches	1 kg	1. Relevant Polymers such as Polyethylene, Polypropylene, Polystyrene, Polyester (PET/ PBT) EVA 2. Titanium Dioxide 3. Relevant Colour Pigment / Dyes 4. Optional Brightener 5. Relevant PP/ PE/ Montan Wax	1.04 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product

84.	981	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-120	The description of export item shall be amended to read as under:- “Relevant Medical Kraft Paper (Coated or Uncoated) of relevant GSM”
-----	-----	--	---

85.	14	GENERAL NOTE FOR FUEL	After Sl. No. 16 of the General Note for Fuel, the following shall be added:- “17. Leather Footwears - 3% and its Leather components”
-----	----	--------------------------	---

86.	1-3 (Vol- 2 Part-I) & 1-3 (Vol-2 Part-II)	GENERAL NOTES FOR ALL EXPORT PRODUCTS GROUPS	After Sl. No. 11 of the General Notes for All Export Products groups, the following shall be added:- “12. For distinguishing tile from slab in the SIONs for export products of Marble/ Granite / Serpentine, wherever applicable, the following parameters for classifying the product as “Tile” or “Slab” may be adopted :- <table><tr><td>Product in regular Geometrical shape</td><td>Thickness</td></tr><tr><td>-----</td><td>-----</td></tr><tr><td>i) Tile</td><td>- Upto 12 mm</td></tr><tr><td>ii) Slab</td><td>- More than 12 mm”</td></tr></table>	Product in regular Geometrical shape	Thickness	-----	-----	i) Tile	- Upto 12 mm	ii) Slab	- More than 12 mm”
Product in regular Geometrical shape	Thickness										
-----	-----										
i) Tile	- Upto 12 mm										
ii) Slab	- More than 12 mm”										

Annexure "B" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3150	3,5 Dichloro Aniline	1 kg	1. 2,6 Dichloro Paranitro Aniline 2. Sodium Nitrite 3. Formic Acid	1.578 kg 0.526 kg 0.100 kg
A3151	Di-Isononyl Phthalate (DINP)	1 kg	1. Phthalic Anhydride 2. Iso Nonanol	0.372 kg 0.726 kg
A3152	Alpha Methyl Styrene Dimer	1 MT	1. Alpha Methyl Styrene	1.05 MT
A3153	Para Nitro Aniline	1 kg	1. Benzene	0.696 kg
A3154	3,5 Dichloro Aniline	1 kg	1. 2, 6 Dichloro Paranitro Aniline 2. Sodium Nitrite 3. Formic Acid	1.578 kg 0.526 kg 0.100 kg
A3155	4 Cyano Pyridine	1 kg	1. Ethyl Alcohol (Denatured 95%) 2. Alumina Silica Catalyst 3. Ammonia	5.950 kg 0.072 kg 3.000 kg
A3156	2, 6 Lutidine	1kg	1. Acetone 2. Ammonia 3. Aluimina Silica Catalyst 4. Methanol 5. Hydrogen Peroxide (50%)	7.50 kg 5.50 kg 0.075 kg 2.70 kg 0.09 kg
A3157	2,4,6 Collidine	1 kg	1. Acetone 2. Ammonia 3. Alumina Silica Catalyst 4. Hydrogen Peroxide (50%)	9.17 kg 2.75 kg 0.09 kg 0.08 kg

A3158	3, 4 Lutidine	1 kg	1. Crotonaldehyde 2. Propionaldehyde 3. Alumina Silica Catalyst 4. Ammonia	5.41 kg 3.90 kg 0.175 kg 3.80 kg
A3159	Sildenafil Citrate	1 kg	1. 2 Pentanone 2. Sodium Methoxide Powder 3. Hydrazine Hydrate 4. Thionyl Chloride 5. Methylene Di Chloride 6. Ethoxy benzoic Acid 7. N-Methyl Piperazine	1.86 kg 1.34 kg 2.35 kg 5.20 kg 13.46 kg 1.64 kg 1.09 kg
A3160	Offset printing Ink-Cyan, having minimum pigment content 17% (Flush Route)	1 kg	1. Flush Cyan (Pigment content 42%) 2. Printing Inks Vehicle Gel (63% Solid) 3. Printing Ink Vehicle plain (62% Solid) 4. Polyethylene Wax Compound 5. PTFE Wax Compound 6. Cobalt magnesium combined Drier (Metal content 12+/- 0.2%) 7. Petroleum Hydrocarbon Distillate (Distillation Range 240-320 degree cent.)	0.4170 kg 0.2575 kg 0.2575 kg 0.0310 kg 0.0020 kg 0.0103 kg 0.0412 kg
A3161	Perfumed Candles in Terracotta Pot of different shapes & sizes	100 Nos.	1. Wicks – Woven or knitted pre-waxed and fitted with metal sustainer at bottom of relevant sizes	101 Nos.
A3162	Gliclazide BP	1 kg	1. N-Amino-3- azabicyclo (3, 3.0) Octane HCL 2. Methyl Chloroformate	0.70 kg 0.45 kg
A3163	2-Oxa-1, 4- Butanediol Diacetate	1 kg	1. 1,3-Dioxolane 2. Dimethyl Sulphoxide	1.00 kg 0.66 kg

A3164	2,6 Dichloro Diphenylamide	1 kg	1. 2,6 Dichloro Phenol 2. Aniline	0.913 kg 0.521 kg
A3165	8-Chloro Theophylline	1 kg	1. Theophylline Anhydrous	1.025 kg

A3166	Pantoprazole / Pantoprazole Sodium Pantoprazole Sodium / Pantoprazole Sodium' sesquihydrate	1 kg	1. 2,5 – Difluoro-1, 3- Dihydroxy Benzimidazole OR 2, 5-Difluoro Methoxy-2 Mercapto-14- Benzimidezole 2. 2-Chloromethyl-2, 4- Dimethoxy Pyridine Hcl 3. Methylene Chloride / Methanol 4. Acetone / Tetrahydrofuran 5. Activated Carbon	0.80 kg 0.80 kg 7.00 kg 2.00 kg 0.100 kg
A3167	Carisoprodol USP	1 kg	1. 2-Methyl -2- N-Propyl Propandiol 1,3 2. Diethyl Carbonate	0.768 kg 1.00 kg
A3168	Modified Saturated Polyester Resin Solution (Solid content 50+/-2%)	1 kg	1. Di-Ethylene Glycol 2. Phthalic Anhydride 3. Neopentyl Glycol 4. Pure Terephthalic Acid	0.0500 kg 0.1863 kg 0.0620 kg 0.0203 kg
A3169	Hygienic Conveyor Belting of Relevant Natural / Synthetic Rubber	1 kg	1. Synthetic Yarn-Polyester / Nylon Yarn-840 Denier and above OR Synthetic Fabric/ Fabric Polyester/ Nylon fabric 840 Denier and above 2. Natural Rubber / EPDM/ PBR/ Chloroprene Rubber/ Relevant Grade of SBR	1.10 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product

			<p>3. Carbon Black / Precipitated Silica (in case of Non-Block Belts, Precipitated Silica may be allowed instead of Carbon Black)</p> <p>4. Rubber Chemicals i.e. Antioxidant, Accelerators, Retarders, Peptizer</p> <p>5. Miscellaneous Chemicals i.e. Microcrystalline Wax, Softners, Stearic Acid, Process Aids, Bonding / Coupling Agents, Tackifiers, Synthetic Resins, Activators, Plasticisers and dip Chemicals (excluding resorcinol)</p>	<p>0.02 kg</p> <p>0.02 kg</p> <p>0.03 kg</p>
A3170	Conveyor and Elevator Textile Belting (Heat and Fire Resistant) of Relevant Synthetic Rubber	1 kg	<p>1. Synthetic Yarn-Polyester. / Nylon Yarn-840 Denier and above</p> <p>OR</p> <p>Synthetic Fabric/ Fabric Polyester/ Nylon Fabric 840 Denier and above</p>	<p>1.10 kg/kg content in the export product</p> <p>1.05 kg/kg content in the export product</p>

			2. EPDM/ Chloroprene Rubber	1.05 kg/kg content in the export product
			3. Carbon Black / Precipitated Silica (in case of Non-Block Belts, Precipitated Silica may be allowed instead of Carbon Black)	0.2 kg
			4. Rubber Chemicals i.e. Antioxidant, Accelerators, Retarders, Peptizer	0.02 kg
			5. Miscellaneous Chemicals i.e. Microcrystalline Wax, Softners, Stearic Acid, Process Aids, Bonding / Coupling Agents, Tackifiers, Synthetic Resins, Activators, Plasticisers and dip Chemicals (excluding resorcinol)	0.03 kg

A3171	Oil Resistant NBR Conveyor Belting	1 kg	<p>1. Synthetic Yarn- Polyester / Nylon Yarn-840 Denier and above</p> <p>OR</p> <p>Synthetic Fabric/ Fabric Polyester/ Nylon Fabric 840 Denier and above</p> <p>2. NBR Rubber</p> <p>3. Carbon Black / Precipitated Silica (in case of Non-Block Belts, Precipitated Silica may be allowed instead of Carbon Black)</p> <p>4. Rubber Chemicals i.e. Antioxidant, Accelerators, Retarders, Peptizer</p> <p>5. Miscellaneous Chemicals i.e. Microcrystalline Wax, Softners, Stearic Acid, Process Aids, Bonding / Coupling Agents, Tackifiers, Synthetic Resins, Activators, Plasticisers and dip Chemicals (excluding resorcinol)</p>	<p>1.10 kg/kg content in the export product</p> <p>1.05 kg/kg content in the export product</p> <p>1.05 kg/kg content in the export product</p> <p>0.2 kg</p> <p>0.02 kg</p> <p>0.03 kgs</p>
A3172	Toluene	1 MT	1. Naphtha	0.933 MT
A3173	Mixed Xylene	1 MT	1. Naphtha	1.220 MT

Annexure "C" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1873	Portable Electro Mechanical Power Tools	1 No.	<u>Raw Materials</u> 1. CRNGO Steel Sheet/ Strip/Wide Coil 2. Copper Wire Rods 3. Nylon 4. Araldite <u>Components</u> 1. Commutator 2. Switch 3. Gear & Pinion 4. Bearings 5. Cable 6. Chuck & Key 7. Brush Holder 8. Brush Spring 9. Fixed Ratchet 10. Moving Ratchet 11. Inner Clamp Washer 12. Outer Clamp Washer	1.90 kg/kg content in the export product 1 kg/kg content in the export product 1 kg/kg content in the export product 1% of FOB value of export 1 No. 1 No. 1 No. Net to net 1 No. 1 No. 2 No. 2 No. 1 No. 1 No. 1 No. 1 No.
Note: Components are to be accounted for in the export product.				

C1874	Diesel Fork Lift 1.5 Ton to 10 Ton	1 No.	1. Relevant Engine – 3to 6 Cylinder 2. Forks 800 mm to 2500 mm (relevant) 3. Torque Converter 4. Hydraulic valve 2/3/4 Spool Valve 5. Relevant I Beam 4" to 6" (2300 mm to 2800 mm) 6. C Channel 4" to 6" (2300 mm to 2800 mm) 7. Selector disc (Inner+ Outer) 8. Bumper Bar/ Carriage Section 9. Brake Assembly 10. Lift Cylinders 11. Tilt Cylinders 12. Steering Cylinder 13. Steering Unit 14. Tyres – 6*10 to 9*20 15. Wheel Rims 6*10 to 9*20 16. Seat 17. Bearing (Roller / Taper) 18. Battery 12 V BOAH to 12V 120 AH 19. Drive Axle 20. Transmission Pump 21. Hydraulic Pump 22. M.S. Sheets/Wide Coils/ Plates	Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net 1.05 kg/kg content in the export product
-------	------------------------------------	-------	---	--

C1875	Cast Article made of Zinc Alloy	1 kg	1. Relevant Zinc Alloy Ingot	1.06 kg/kg
C1876	Roto Glydring made of Glass filled PTFE Tube	1 Foot	1. Cluster of PTFE with glass filled tube	1.6 Feet
C1877	Vacuum Cleaner	1 No.	1. ABS 2. Polypropylene 3. Polycarbonate 4. Motor 5. Switches 6. PP Spun Bag 7. Main Cord 8. Filter Motor protect 9. Capacitor 10. Packing material	1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net As per packing policy
C1878	Automotive Steel Wheel Rims 12"-13" (Excluding Wire Wheels)	1 No.	1. HR Sheet / Coil	1.18 kg/kg content in the export product

C1879	Automotive Steel Wheel Rims 14"-16" (Excluding Wire Wheels)	1 No.	1. HR Sheet / Coil	1.22 kg/kg content in the export product
C1880	Welding accessories, such as, Electrode holder, chipping hammer, cable connector, earth clamp, ground clamp, cable ring, splicer hammer	1 No.	1. Brass Scrap 2. Synthetic Rubber 3. Non Alloy Steel wide Coils/ Sheets 4. Polypropylene Plastic Resin	1.075 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product
Note: Description of the specific welding accessory shall be indicated by the exporter in the application.				
C1881	1 Inkjet Cartridges	1 No.	1. Relevant Ink 2. Cleaning Solution 3. Unused Empty inject Electronic Cartridge 4. Lid 5. Blue Tape	1.17 ML per ML Ink content in the export product 60 ML Net to net 1 Unit 114 mm

C1882	Asbestos Metallic Lining	Moulded Brake	1 kg	1. Phenol Formaldehyde Resin 2. Asbestos raw in different grades/ Asbestos Yarn OR Asbestos Yarn with Metallic Insertion 3. Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Nitrile Butile Rubber, Copper Powder, Bonding Adhesive 4. Misc. items : Grinding Wheels (Diamond/ Abrasive), Electrometallic Slitting Saws, Carbide Tips, Mould Releasing Solution, Endless Emery Belts	0.25 kg 0.60 kg 0.70 kg Not exceeding 5% of the FOB value of export Upto 3% of the FOB value of export
C1883	Asbestos Metallic Facing	Moulded Clutch	1 kg	1. Phenol Formaldehyde Resin 2. Asbestos raw in different grades/ Asbestos Yarn OR Asbestos Yarn with Metallic Insertion	0.24 kg 0.60 kg 0.70 kg

			3. Other items namely Aluminium Powder, Brass Chips, Brass Powder, Nitrile Butile Rubber, Copper Powder, Bonding Adhesive 4. Misc. items : Grinding Wheels (Diamond/ Abrasive), Electrometallic Slitting Saws, Carbide Tips, Mould Releasing Solution, Endless Emery Belts	Upto 2% of the FOB value of export Upto 3% of the FOB value of export
C1884	Stainless Steel Casing & Tubing	1 kg	1. Non Alloy Steel Billets/ Rounds 2. Thread Protectors 3. Thread Inserts/ cut-off blades	1.25 kg Net to net Upto 2% of FOB
C1885	Water Cooler	1 No. (Export weight to be indicated)	1. Stainless Steel Sheet/ Wide Coil of relevant grade 2. Galvanised Plain Steel Sheet/ Wide Coil 3. Copper Tube of relevant demension	1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product

			4. Aluminium Sheet	1.02 kg/kg content in the export product
			5. Isocyanate	0.525 kg/kg content in the export product
			6. Polyol	0.525 kg/kg content in the export product
			7. Hermetically Sealed Compressor	Net to net
C1886	Zinc Concentrates	1 MT	1. Special Gelatine Based Water Resistant Slurry Explosive	0.0905 kg
			2. Amonium Nitrate Based Water Resistant Slurry explosive	4.5255 kg
			3. Other Explosive	1.9395 kg
			4. Water Resistant Detonating Fuse and Cord Relays	1.3964 Mtr.
			5. Electric Detonators	1.1637 No.
			6. Non-Electric Detonators	0.181 No.
			7. Drill Rods	0.0776 No.
			8. Drill Accessories	0.0336 No.
			9. Assortment of Consumables	1 Lot
			10. Copper Sulphate	3.879 kg
			11. Zinc Sulphate	3.879 kg
			12. Sodium Cyanide	0.4008 kg
			13. Xanthates	0.4526 kg
			14. MIBC	0.931 kg
			15. High Chrome Grinding Media	6.9176 kg
			16. Hydrated Lime (Chemical Grade)	1.384 kg

Annexure "D" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E111	Nutmeg Oleoresin	1 kg	1. Nutmeg whole with shell	7 kg

Annexure "E" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

PLASTIC PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H528	Plastic Domes i.e. Polyurethane capped Printed Self Adhesive Labels (other than Square & Rectangular)	1 kg	1. Relevant Metallized/ Non-Metallized Polyester / PVC self adhesive label stock 2. (i) Polyurethane Pre-polymer (ii) Polyether Polyol hardener 3. Screen printing Ink	1.40 kg/kg content in the export product 0.55 kg 0.55 kg 0.030 kg (CIF value restricted to 3% of FOB value of exports)

Note: The item No. 2(i) & (ii) is allowed for 1 kg of Polyurethane Resin content in the export product.

H529	Polycarbonate Printed Self Adhesive Labels for Appliances / Instruments (Slotted/circular)	1 kg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Relevant Polycarbonate film/ Sheet 2. Double sided Adhesive tape with release paper 3. Screen Printing Ink 	1.35 kg/kg content in the export product 1.35 kg/kg content in the export product 0.03 kg (CIF value restricted to 3% of FOB value of exports)
H530	PVC / Polyester Printed Self Adhesive Labels – Square / Rectangular Shapes (warning/cautions/specifications)	1 kg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Relevant PVC / Polyester Self Adhesive Label Stock with Release Paper 2. Screen Printing Inks 	1.20 kg/kg content in the export product 0.03 kg (CIF value restricted to 3% of FOB value of exports)
H531	Plastic Domes i.e. Polyurethane capped Printed Self Adhesive Labels (Square & Rectangular)	1 kg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Relevant Metallized/ Non-Mettallized Polyester / PVC self adhesive label stock 2. (i) Polyurethane Pre polymer (ii) Polyether Polyol hardener 3. Screen printing Ink 	1.25 kg/kg content in the export product 0.55 kg 0.55 kg 0.030 kg (CIF value restricted to 3% of FOB value of exports)
Note: The item No. 2(i) & (ii) is allowed for 1 kg of Polyurethane Resin content in the export product.				

Annexure "F" to the
Public Notice No. 03
Dated: 31/03/2003

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K156	Unpolished / polished Serpentine Slab	1 MT	1. Steel saw blades/ Diamond Segment / Circular saw blades or blanks 2. Industrial Diamond Beads / Pearls 3. Diamond Abrasives / Synthetic Abrasives (for Polished Serpentine Slabs only) 4. Epoxy Resin (for resin coated/ filled serpentine slabs only)	Upto 4% of FOB Value of export Upto 2% of FOB Value of export Upto 3% of FOB Value of export Upto 2% of FOB Value of export
K157	Unpolished / Polished Serpentine Tiles	1 MT	1. Diamond Segment / Diamond Circular Saw blades/ Circular Saw Blades or blanks 2. Industrial Diamond Beads / Pearls 3. Diamond Abrasives/ Synthetic Abrasives (for polished serpentine tiles only) 4. Epoxy Resin (for Resin coated / filled serpentine tiles only)	Upto 6% of FOB Value of export Upto 2% of FOB Value of export Upto 3% of FOB Value of export Upto 2% of FOB Value of export

K158	Cut & Dressed serpentine Blocks	1 CBM	1. Industrial Diamond Beads/ Pearls	Upto 5% of FOB Value of export
K159	Scented Candles assorted sizes, shapes and colours	1 kg	1. Paraffin Wax / Microcrystalline Wax (Microystalline Wax if used should not be allowed more than 2.5% of the requirement of Wax) 2. Fragrances 3. Wicks/Wicking 4. Colours / Dyes 5. Ultraviolet Stabiliser (UV sorb.) 6. Vybar Chemicals (Vybar 103)	0.970 kg 0.03 kg (Subject to 20% of FOB value of export) 0.002 kg 0.005 kg 0.006 kg 0.011 kg